

Mapping de contenu — Nehos × Template Sasico CRM

Template de référence : [Sasico CRM Demo](#)

Site cible : [agence-nehos.fr](#)

Thème WordPress : Sasico (pikathemes)

Comment lire ce document

Pour chaque page, le tableau liste les blocs disponibles dans le template Sasico et indique précisément quel contenu Nehos y est inséré, avec les textes exacts à utiliser. Les colonnes sont :

Colonne	Signification
N°	Ordre du bloc dans la page
Bloc Sasico	Nom du composant/bloc du thème
Champ	Champ spécifique à remplir dans le bloc
Contenu Nehos	Texte exact à insérer
Statut	✅ Rempli / ⚠️ À compléter / ❌ Supprimer ce bloc

Page 1 — Accueil (/)

SEO Meta Title : Agence de solutions digitales | IA, automatisation & dev – Nehos

SEO Meta Description : Agence de solutions digitales Nehos : MVP, automatisation de processus et IA sécurisée (LLM privé). Basés à Toulouse, nous livrons en conditions réelles, en B2B.

Bloc 1 — Hero Section

Bloc Sasico : **Hero Section** (Texte Gauche / Image Droite)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
----	-------	---------------	--------

1	Badge / Surtitre	<i>(laisser vide ou supprimer)</i>	✗
2	H1 — Titre principal	Agence de solutions digitales sur mesure (IA & automatisation) au service de votre croissance.	✓
3	Texte d'introduction	Chez Nehos, agence de solutions digitales, nous avons une conviction profonde : notre réussite ne vaut rien sans la vôtre. Nous ne cherchons pas l'effet d'annonce : nous construisons avec vous des leviers concrets. Nous concevons des produits utiles, des flux fiables et une IA maîtrisée quand elle apporte un vrai avantage. MVP pour aller vite, automatisation pour fiabiliser, LLM privé quand la donnée l'exige.	✓
4	Bouton CTA principal	Commençons à bâtir votre succès	✓
5	Lien secondaire (sous le CTA)	<i>(supprimer)</i>	✗

6	Texte de réassurance (sous le Hero)	Basés à Toulouse, nous accompagnons des entreprises partout en France, sur site comme à distance. Nous ne vendons pas une prestation : nous construisons un partenariat.	✓
7	Image Hero (droite)	Visuel abstrait flux de données / circuit (à générer ou choisir dans la bibliothèque du thème)	⚠

Bloc 2 — Bandeau Logos (Clients de confiance)

Bloc Sasico : **Client Logo Area** (bandeau horizontal défilant)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	Texte au-dessus	<i>(supprimer — sera utilisé dans la section dédiée plus bas)</i>	✗
2	Logos	Insérer les logos clients disponibles	⚠


Bloc 3 — Section Services (4 Leviers)

Bloc Sasico : **Service Area** (Grid 2×2 ou 4 colonnes)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	Label de section	<i>(supprimer)</i>	✗
2	H2 — Titre	Quatre leviers de performance pour	✓




		répondre à vos enjeux spécifiques.	
3	Texte d'introduction	Chez Nehos, nous n'imposons pas de parcours rigide. Nous proposons quatre pôles d'expertise indépendants pour résoudre vos problèmes là où ils se trouvent. Choisissez le levier qui déblocuera votre situation actuelle. Notre rôle est simple : éclairer la trajectoire sans confondre décision, exécution et produit.	✓
4	Carte 1 — Titre	AUDIT & CONSEIL : Analysez avant d'agir	✓
5	Carte 1 — Texte	Pour ceux qui veulent sécuriser leur investissement. On démarre par un cadrage net pour clarifier périmètre, contraintes et prochain pas. L'avantage Nehos : audit déduit si vous nous confiez ensuite la construction. Résultat : une feuille de route claire, ou un démarrage cadré sans mauvaises surprises.	✓
6	Carte 1 — Lien	/audit-et-conseil	✓
7	Carte 2 — Titre	AUTOMATISATION : L'Usine à Productivité	✓
8	Carte 2 — Texte	Pour ceux qui veulent supprimer	✓

		<p>les tâches manuelles. Vos équipes passent leur vie à copier-coller des données entre deux logiciels ? On automatise vos processus via des workflows entre vos outils (CRM, ERP, email, support, finance). Résultat : vos équipes gagnent des heures chaque semaine.</p>	
9	Carte 2 — Lien	/automatisation-de-processus-metiers	✓
10	Carte 3 — Titre	IA SÉCURISÉE (LLM Privé) : Le Cerveau Souverain	✓
11	Carte 3 — Texte	<p>Pour ceux qui exigent puissance et confidentialité. Vos données sont trop sensibles pour des services externes ? On déploie des solutions IA sur mesure avec LLM privé quand c'est nécessaire.</p> <p>L'avantage Nehos : la garantie totale de la souveraineté de vos données.</p>	✓
12	Carte 3 — Lien	/llm-prive-securise	✓
13	Carte 4 — Titre	DÉVELOPPEMENT & MVP : La Fabrique de Produits	✓
14	Carte 4 — Texte	Pour ceux qui ont besoin d'un outil sur-mesure. Les logiciels standards ne	✓

		couvrent pas votre besoin ? Notre Product Squad agile conçoit et développe votre application web ou mobile. Résultat : vous devenez propriétaire de votre technologie.	
15	Carte 4 – Lien	/developpement-mvp	

Bloc 4 – Section Tendances (Feature Grid)

Bloc Sasico : **Section Title (Centré) + Feature Grid (2 colonnes)**

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	Label de section	<i>(supprimer)</i>	
2	H2 – Titre	Des solutions digitales alignées sur le marché pour rester compétitif	
3	Texte d'introduction	Les tendances tech ne comptent que si elles améliorent votre quotidien : réduire les délais, fiabiliser l'exécution, et absorber la croissance sans ajouter de friction. Aujourd'hui, l'IA devient un standard dans beaucoup de métiers à condition d'être cadrée et reliée à des bases solides (produit, données, workflows).	

4	Sous-titre central (H3)	Pourquoi l'IA devient un levier incontournable de croissance : les signaux qui comptent.	✓
5	Carte Feature 1 — Titre	Productivité & Temps	✓
6	Carte Feature 1 — Texte	Jusqu'à 30 % des heures travaillées pourraient être automatisées d'ici 2030. Chaque heure passée sur du répétitif crée du retard. À l'inverse, l'automatisation libère du temps pour la décision, le pilotage et le client.	✓
7	Carte Feature 2 — Titre	Rentabilité immédiate	✓
8	Carte Feature 2 — Texte	31 % de réduction des coûts attendue sur 3 ans via l'automatisation intelligente, et 32 % réalisée en moyenne pour les organisations au-delà du pilote. Une IA bien cadrée génère des gains financiers et aide à sécuriser la trésorerie.	✓
9	Conclusion de section	Et derrière ces signaux, on retrouve toujours les mêmes fondations : des solutions digitales bien conçues, portées par du développement et une intégration	✓

propre pour que la performance ne reste pas au stade "démon".

Bloc 5 — Section Études de Cas (Portfolio)

Bloc Sasico : Project Grid / Case Study Cards (2 colonnes)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	Label de section	<i>(supprimer)</i>	✗
2	H2 — Titre	Preuves terrain : ce qu'on a livré	✓
3	Texte d'introduction	Quelques projets livrés, dans des contextes variés et des secteurs différents avec la même exigence : un produit utile, maintenable, prêt à évoluer.	✓
4	Carte Projet 1 — Titre	Book My FoodTruck : plateforme de privatisation	✓
5	Carte Projet 1 — Texte	Voici comment Book My FoodTruck a structuré une plateforme de privatisation. Mise en relation et parcours de réservation pensés pour différents contextes.	✓
6	Carte Projet 1 — CTA	Voir l'étude de cas	✓
7	Carte Projet 2 — Titre	PlayPro : gestion unifiée d'un centre de loisirs	✓

8	Carte Projet 2 — Texte	Ce que PlayPro a mis en place pour unifier la gestion d'un centre de loisirs.	✓
9	Carte Projet 2 — CTA	Voir l'étude de cas	⚠

Bloc 6 — Section Logos Clients

Bloc Sasico : **Client Logo Area** (bandeau horizontal)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Ils nous font confiance.	✓
2	Logos	Insérer les logos clients disponibles	⚠

Bloc 7 — Section "Pourquoi Nous ?" (About + Compteurs)

Bloc Sasico : **About Section** (Texte Gauche / Image Droite) + **Counter Area** (dessous)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	Label de section	<i>(supprimer)</i>	✗
2	H2 — Titre	Plus qu'une agence, un allié qui comprend votre "Secret Métier".	✓
3	Texte principal	Chez Nehos, nous abordons chaque nouvelle mission comme un défi unique. Nous savons que votre entreprise possède sa propre culture, ses codes et une expertise qui n'appartient qu'à	✓

		vous. Notre rôle n'est pas d'appliquer des formules génériques, mais de décoder votre ADN pour forger la solution technologique exacte qui vous propulsera au sommet. C'est ce qui distingue une agence de solutions digitales qui raconte la transformation, d'une équipe qui la rend tangible.	
4	Texte de transition	Sans surenchère : voici ce qui donne du poids à notre parole.	✓
5	Compteur 1 — Chiffre	50	✓
6	Compteur 1 — Label	experts mobilisables selon votre enjeu (produit, automatisation, IA sécurisée)	✓
7	Compteur 2 — Chiffre	X	⚠ À compléter avec le nombre réel de projets
8	Compteur 2 — Label	projets livrés — MVP, applications métier, workflows et intégrations	✓
9	Compteur 3 — Chiffre	9	✓
10	Compteur 3 — Label	ans d'expérience orientée production : ce qui compte, c'est ce qui tourne en conditions réelles	✓

11	Texte philosophie (sous compteurs)	Ces chiffres n'ont de valeur que s'ils se traduisent en résultat. Sans blabla ni démonstration excessive de force, voici les points qui incarnent notre philosophie :	✓
12	Point philo 1 — H3	L'approche par le secret	✓
13	Point philo 1 — Texte	Un logisticien n'a pas les mêmes enjeux qu'un directeur financier. Nous prenons le temps d'analyser les rouages invisibles de votre activité pour créer une "clé de succès" sur-mesure, fidèle à votre terrain.	✓
14	Point philo 2 — H3	Le dépassement du doute	✓
15	Point philo 2 — Texte	Intégrer l'IA peut sembler vertigineux. C'est pourquoi nous prônons une technologie humaine et transparente : des objectifs clairs, une compréhension partagée, et un contrôle assumé. La confiance remplace le doute quand tout est maîtrisé.	✓
16	Point philo 3 — H3	Le pacte de réussite	✓
17	Point philo 3 — Texte	Nous ne concevons pas la relation client comme une transaction, mais comme une	✓

ascension commune.
 Votre croissance
 reste la seule preuve
 tangible de notre
 efficacité.

Bloc 8 — Section Méthodologie (Process)

Bloc Sasico : **Work Process** (Étapes 1, 2, 3, 4)


N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	Label de section	<i>(supprimer)</i>	✗
2	H2 — Titre	Une méthodologie centrée sur l'humain et la performance.	✓
3	Étape 1 — Numéro	01	✓
4	Étape 1 — Titre	Immersion	✓
5	Étape 1 — Texte	Nous écoutons vos équipes pour capter le "secret" de votre savoir-faire. On part des usages réels et des irritants terrain, pour comprendre ce qui compte avant de parler solution.	✓
6	Étape 2 — Numéro	02	✓
7	Étape 2 — Titre	Cadrage	✓
8	Étape 2 — Texte	Nous définissons la trajectoire avec une roadmap ROIste et transparente. Nous clarifions le périmètre et les priorités, et nous formalisons les spécifications	✓

		essentielles pour décider sans flou.	
9	Étape 3 — Numéro	03	✓
10	Étape 3 — Titre	Action	✓
11	Étape 3 — Texte	Nous déployons par sprints agiles avec une exigence simple : livrer du testable, mesurer, puis améliorer. La qualité est intégrée au fil de l'eau : tests, contrôle, et ajustements continus jusqu'à une mise en production maîtrisée.	✓
12	Étape 4 — Numéro	04	✓
13	Étape 4 — Titre	Succès	✓
14	Étape 4 — Texte	Nous formons vos collaborateurs pour qu'ils deviennent les maîtres de ces nouveaux outils. On vise l'adoption et l'autonomie : une solution comprise, pilotable, et durable dans votre quotidien.	✓

Bloc 9 — Section Témoignages







Bloc Sasico : Testimonial Area (Slider)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	Label de section	<i>(supprimer)</i>	✗
2	H2 — Titre	Ils ont choisi le succès avec Nehos. Ils ont choisi une	✓

		agence de solutions digitales qui livre du concret.	
3	Témoignages	Espace à compléter avec les témoignages clients réels. Focus sur le temps gagné et la sérénité retrouvée des équipes.	

Bloc 10 – Section FAQ

Bloc Sasico : FAQ Area (Accordéons)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	Label de section	<i>(supprimer)</i>	
2	H2 – Titre	Tout ce que vous devez savoir pour sauter le pas.	
3	Q1	L'IA va-t-elle remplacer mes employés ?	
4	R1	Non. Une agence de solutions digitales utilise l'IA pour sécuriser les tâches répétables (qualité, traçabilité, délais) et libérer l'humain pour la décision, la relation et l'expertise.	
5	Q2	Est-ce vraiment sécurisé ?	
6	R2	Avec nos solutions de LLM privé, vos données ne quittent jamais votre infrastructure. C'est	

		le cœur de notre expertise "Privacy". Quand la confidentialité est critique, cette exigence n'est pas une option.	
7	Q3	Quel est le ROI réel ?	✓
8	R3	Nos clients constatent généralement un gain de productivité de 20 à 40 % dès les premiers mois suivant l'automatisation de leurs flux critiques.	✓
9	Q4	Pourquoi l'IA est-elle plus "compréhensive" ?	✓
10	R4	Parce qu'elle traite chaque donnée sans fatigue et sans biais émotionnel négatif, offrant une expérience client d'une qualité constante.	✓

Bloc 11 — Section Blog / Actualités

Bloc Sasico : News & Blog (3 cartes)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	Label de section	<i>(supprimer ou adapter)</i>	⚠

2	H2 — Titre	<i>(supprimer ou remplacer par des articles de blog à créer)</i>	
3	Articles	Bloc à alimenter avec des articles de blog Nehos à créer ultérieurement	


Bloc 12 — Pre-Footer CTA

Bloc Sasico : **Call To Action Section** (Fond coloré)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	Surtitre	On clarifie le prochain pas, sans dispersion.	
2	H2 — Titre	De l'idée à la production : si vous cherchez une agence de solutions digitales qui livre vraiment, on clarifie le prochain pas, sans dispersion.	
3	Bouton CTA	Discussion de votre projet	
4	Lien du CTA	/contact	

Bloc 13 — Footer

Bloc Sasico : **Footer** (4 colonnes + newsletter)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	Logo	Logo Nehos	

2	Description courte	Agence de solutions digitales. IA sécurisée, automatisation de processus, développement MVP. Basés à Toulouse, partout en France.	✓
3	Colonne Produit / Services	Audit & Conseil • Automatisation • IA Sécurisée (LLM Privé) • Développement & MVP	✓
4	Colonne Entreprise	À propos • Études de cas • Blog	⚠
5	Colonne Ressources	FAQ • Contact • Mentions légales • Politique de confidentialité	✓
6	Newsletter — Titre	Restez informé	✓
7	Newsletter — Texte	Recevez nos retours d'expérience et actualités tech.	✓
8	Copyright	Nehos © 2025 — Tous droits réservés	✓
9	Liens légaux	Mentions légales • Politique de confidentialité	✓

Page 2 — Automatisation de processus métiers (/automatisation-de-processus-metiers)

SEO Meta Title : Automatisation de processus métiers : workflows fiables

SEO Meta Description : Automatisation de processus métiers : déployez des workflows n8n avec traçabilité, logs, alertes et passation pour réduire les saisies manuelles.

Bloc 1 — Hero Section

Bloc Sasico : **Page Header / Hero Service** (Image suggérée : flux de données ou tableau de bord de supervision)





N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H1 — Titre	Automatisation de processus métiers : des workflows supervisés en production	✓
2	Texte d'introduction	Le travail manuel répétitif freine vos équipes : saisies, transferts d'e-mails, reporting... Comme agence d'automatisation, nous mettons en production des workflows qui orchestrent vos outils avec logs, alertes, supervision et passation. Notre équipe est basée à Toulouse et accompagne aussi des équipes partout en France, avec la même exigence de mise en production et de supervision.	✓
3	Bouton CTA principal	Déployer un premier workflow	✓
4	Lien secondaire (sous le CTA)	Je ne sais pas par où commencer → Voir Audit & Conseil	✓
5	Texte de réassurance	Workflows livrés avec schéma, logs, et mode opératoire de reprise,	✓

supervisables par vos équipes.

Bloc 2 — Distingo Stratégique (Éducation)

Bloc Sasico : **Content Block** (Image Gauche / Texte Droite)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Automatisation vs IA : Comment choisir la bonne approche ?	✓
2	Texte d'introduction	L'une des confusions les plus fréquentes sur le marché actuel est de réduire l'automatisation à l'intelligence artificielle. Pour réussir votre transformation, il est crucial de distinguer ces deux leviers complémentaires.	✓
3	Paragraphe 1 — Titre	L'Automatisation (Le Système Nerveux)	✓
4	Paragraphe 1 — Texte	Elle suit des règles logiques strictes ("Si A alors B"). Elle est indispensable pour la fiabilité, la synchronisation de données et les tâches récurrentes où l'erreur n'est pas permise, comme la facturation ou la gestion de stocks.	✓
5	Paragraphe 2 — Titre	L'IA (Le Cerveau)	✓




6	Paragraphe 2 — Texte	Elle intervient quand une tâche nécessite une analyse, une synthèse ou une prise de décision basée sur des données non structurées (comprendre le ton d'un e-mail, classifier des documents complexes).	
7	Conclusion — Titre	Le "Pont" Nehos	
8	Conclusion — Texte	Nous ne choisissons pas entre les deux. Nous créons des workflows intelligents où l'automatisation sert de structure solide et l'IA apporte la couche de compréhension nécessaire aux points de décision complexes.	
9	Note de renvoi	Si votre enjeu est de décider quoi automatiser en priorité, ou d'arbitrer IA vs automatisation à l'échelle de l'entreprise, cela relève de notre offre Audit & Conseil.	

Bloc 3 — L'Offre (Pack Start)

Bloc Sasico : **Service Details** (Texte) + **Feature List** (2 colonnes)


N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre principal	Pack Automatisation Start : Vos premiers flux opérationnels dès 990€ HT.	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Sous-titre	Pour lancer une automatisation de processus métiers sans flou : un pack d'entrée qui aboutit à des workflows réellement opérationnels (pas une "phase d'étude").	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Colonne 1 — H3	Connexion API et orchestration de vos outils quotidiens.	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Colonne 1 — Texte	Votre entreprise utilise déjà une multitude d'outils : CRM, ERP, Slack, Google Drive ou logiciels métiers. Le problème est qu'ils travaillent souvent en silos.	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Colonne 1 — Point 1	L'interconnexion intelligente : Nous créons des ponts entre vos applications pour que vos données circulent sans intervention humaine.	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Colonne 1 — Point 2	Ouverture stack (sans vous enfermer) : nous choisissons l'outil selon votre contexte, mais notre standard de delivery	<input checked="" type="checkbox"/>

		rapide pour orchestrer des workflows est n8n.	
7	Colonne 1 – Point 3	Focus n8n : Contrairement à d'autres solutions, il offre une flexibilité technique totale et permet un auto-hébergement sécurisé, garantissant que vos flux restent sous votre contrôle exclusif.	✓
8	Colonne 1 – Point 4	Liberté technique : Cette stack nous permet de construire des automatisations complexes sans les coûts récurrents élevés des plateformes propriétaires.	✓
9	Colonne 2 – H3	Formation et passation technique pour une autonomie opérationnelle.	✓
10	Colonne 2 – Texte	Une faiblesse majeure identifiée chez les concurrents est la rétention du savoir technique. Chez Nehos, nous croyons en l'autonomie de nos clients.	✓
11	Colonne 2 – Point 1	Documentation complète : Chaque flux livré est accompagné d'un schéma explicatif et d'un guide de maintenance.	✓

12	Colonne 2 — Point 2	Transfert de compétences : Nous formons vos équipes internes à la supervision et à la modification légère des processus automatisés.	
13	Colonne 2 — Point 3	Objectif : que vos équipes puissent superviser et ajuster les flux simples sans dépendre de nous au quotidien.	
14	Bouton CTA intermédiaire	Recevoir le plan de flux	

Bloc 4 — Cas d'Usage Métiers

Bloc Sasico : Icon Box Grid (4 colonnes)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Des automatisations concrètes pour chaque département.	
2	Texte d'introduction	Nous intervenons sur des processus internes mesurables : délais, erreurs, conformité et temps de traitement. Ces cas d'usage sont typiques d'une automatisation de processus métiers : un déclencheur, des règles, des synchronisations inter-outils, puis une supervision.	

3	Icône 1 – Titre	Ressources Humaines	✓
4	Icône 1 – Texte	Automatisation du parcours d'on-boarding (création de comptes, accès, e-mails de bienvenue).	✓
5	Icône 2 – Titre	Finance & Gestion	✓
6	Icône 2 – Texte	Récupération automatique des factures, rapprochement avec vos outils de gestion et alertes d'anomalies en cas d'écart.	✓
7	Icône 3 – Titre	Logistique & Opérations	✓
8	Icône 3 – Texte	Suivi des commandes en temps réel et mise à jour automatique des stocks sur vos plateformes.	✓
9	Icône 4 – Titre	Relation Client	✓
10	Icône 4 – Texte	Tri intelligent des demandes par urgence et réponses automatiques personnalisées via une connexion IA.	✓

Bloc 5 – Méthodologie (Process)

Bloc Sasico : Work Process (Étapes 1, 2, 3)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
----	-------	---------------	--------

1	H2 — Titre	Notre processus : de l'atelier de démarrage à la mise en production des workflows.	✓
2	Étape 1 — Titre	Cadrage (Décider)	✓
3	Étape 1 — Texte	Atelier de démarrage sur 1 flux prioritaire (règles, entrées/sorties, accès, contraintes) pour verrouiller l'exécution. Sortie : un "contrat de flux" clair (déclencheur, règles, exceptions, données manipulées, droits requis).	✓
4	Étape 2 — Titre	Architecture	✓
5	Étape 2 — Texte	Design du workflow sous forme de schéma avant/après pour une validation visuelle. Sortie : un schéma validé + un mapping des champs (ce qui part d'où, et où ça arrive).	✓
6	Étape 3 — Titre	Déploiement	✓
7	Étape 3 — Texte	Construction technique, tests et sécurisation des accès. Sortie : un workflow en production avec tests, logs activés, alertes, et un mode opératoire de reprise (relance / correction / rollback si nécessaire).	✓

Bloc 6 — FAQ Spécifique

Bloc Sasico : Accordion (FAQ)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Questions fréquentes (FAQ).	✓
2	Q1	L'automatisation remplace-t-elle mes employés ?	✓
3	R1	Non. Elle standardise l'exécution (moins d'oublis, moins d'erreurs), et libère du temps en sécurisant les étapes répétables sans toucher aux tâches métier qui nécessitent jugement et relationnel.	✓
4	Q2	Pourquoi n8n est-il recommandé ?	✓
5	R2	Pour sa capacité à être hébergé sur vos serveurs, garantissant la sécurité de vos données.	✓
6	Q3	Combien de temps pour un premier résultat ?	✓
7	R3	On peut obtenir un premier flux opérationnel rapidement si les prérequis sont disponibles : accès	✓

		API, comptes nécessaires, règles métier validées et une personne référente pour arbitrer les exceptions. Le premier jalon, c'est le "contrat de flux". Dès qu'il est validé, on peut dérouler construction, tests, logs/alertes et mise en production.	
8	Q4	Comment garantissez-vous qu'un workflow est fiable en production ?	✓
9	R4	Nous ajoutons des garde-fous simples : droits maîtrisés (accès limités au nécessaire), identifiants protégés (clés API stockées de façon sécurisée), reprise sur erreur (relance contrôlée ou branche de secours) et logs lisibles pour comprendre rapidement où ça bloque.	✓




Page 3 — Développement Sur-Mesure & MVP (/developpement-mvp)

SEO Meta Title : Développement MVP : Product Squad pour lancer vite

SEO Meta Description : Développement MVP en 4 à 8 semaines : design UX/UI, architecture API-first, intégrations et support post-lancement pour une V1 scalable.

Bloc 1 — Hero Section

Bloc Sasico : Page Header / Hero Service

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H1 — Titre	Product Squad : Développez un MVP ou une application métier sur-mesure.	
2	Texte d'introduction	Transformer une idée en produit, c'est livrer vite sans compromettre la suite. Chez Nehos, notre Product Squad (design + ingénierie) construit une première version utile, testable et prête à évoluer. Nous intervenons comme agence de développement sur mesure pour créer des MVP et applications métier qui tiennent dans la durée. Notre approche vise une première version industrialisation- ready, pensée pour évoluer sans repartir de zéro. Notre équipe, basée à Toulouse, intervient aussi partout en France selon vos contraintes de delivery.	
3	Bouton CTA principal	Échanger sur mon projet avec la Product Squad	

4	Texte de réassurance	Un développement agile orienté utilisateur et impact métier.	✓
---	----------------------	--	---

Bloc 2 — Sélection du Besoin (Point de départ)

Bloc Sasico : Feature Grid / Icon Box (3 colonnes)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Choisir votre point de départ	✓
2	Texte d'introduction	Pour aller droit au bon format, sélectionnez votre point de départ.	✓
3	Colonne 1 — Titre	MVP Startup	✓
4	Colonne 1 — Texte	Tester vite une idée avec une première version utile, sans construire trop grand trop tôt.	✓
5	Colonne 1 — Ancre	#pack-mvp	✓
6	Colonne 2 — Titre	Application V1	✓
7	Colonne 2 — Texte	Passer à une version exploitable au quotidien, avec une base prête à évoluer et à s'intégrer.	✓
8	Colonne 2 — Ancre	#pack-v1	✓
9	Colonne 3 — Titre	Développement sur-mesure	✓
10	Colonne 3 — Texte	Créer une solution sur-mesure (application, plateforme, site web)	✓

		ou e-commerce) quand le besoin ne rentre pas dans un cadre standard.	
11	Colonne 3 — Ancre	#sur-mesure	✓

Bloc 3 — Notre Approche Agile

Bloc Sasico : **Content Block** (Image Gauche / Texte Droite) ou Feature List

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	De l'idée au produit fonctionnel : Notre approche Agile pour développer un MVP	✓
2	Texte d'introduction	L'un des principaux défauts des studios de développement classiques est de livrer un produit "isolé", difficile à faire évoluer et à connecter à votre système d'information. Chez Nehos, nous construisons dès le départ une base propre : APIs, webhooks et points d'intégration, pour que votre produit s'insère naturellement dans votre environnement.	✓
3	Point 1 — Titre	Vitesse et Itération	✓
4	Point 1 — Texte	Nous privilégions les cycles de développement courts (sprints) pour livrer une version	✓






		fonctionnelle en un temps record, souvent en seulement 6 semaines pour un MVP.	
5	Point 2 — Titre	Design Thinking	✓
6	Point 2 — Texte	Chaque fonctionnalité est validée par son utilité réelle pour l'utilisateur final, évitant ainsi le développement de modules inutiles et coûteux.	✓
7	Point 3 — Titre	Accompagnement Go-to-Market	✓
8	Point 3 — Texte	Contrairement à la concurrence qui s'arrête à la mise en ligne, nous vous accompagnons sur les aspects opérationnels et le lancement pour assurer l'adoption : suivi des retours, priorisation des itérations, et stabilisation du produit en conditions réelles.	✓

Bloc 4 — Expertise & Stack Technique

Bloc Sasico : **Service Grid** (2 colonnes) ou Vertical Features

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Développement web et mobile :	✓

		Robustesse, Sécurité et Évolutivité.	
2	Texte d'introduction	Nous construisons des fondations solides pour vos projets, garantissant que votre application pourra supporter votre croissance sans nécessiter une refonte totale. Nous réalisons aussi des applications web et mobile, avec une architecture API-first.	✓
3	H3 — Sous-titre	Des choix techniques guidés par le besoin	✓
4	Texte H3	On ne choisit pas une technologie "par habitude" : on la choisit pour servir votre besoin. Ce qui compte, ce n'est pas le nom de l'outil : c'est la capacité à mettre en production proprement, à maintenir facilement, et à faire évoluer sans repartir de zéro.	✓
5	FRONT — React	Pour des interfaces web rapides, confortables, et faciles à faire évoluer.	✓
6	FRONT — Angular	Pour des applications web structurées quand le projet demande un cadre robuste.	✓

7	BACK — Laravel	Pour construire des back-ends solides et avancer vite sur des produits web.	
8	BACK — Node.js	Pour des services réactifs et des intégrations efficaces entre votre application et vos outils.	
9	MOBILE — React Native	Pour développer iOS et Android avec une expérience cohérente, sans dupliquer tout le travail.	
10	MOBILE — Flutter	Pour créer des applications mobiles fluides, avec un seul code pour plusieurs plateformes.	
11	API & Intégrations	Toutes nos solutions sont conçues pour communiquer nativement avec vos outils et services (CRM, ERP, support, data) via API et webhooks, facilitant ainsi l'évolutivité de vos flux.	

Bloc 5 — Maintenance

Bloc Sasico : **Content Block** simple

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H3 — Titre	Maintenance et évolution de vos actifs numériques.	


2	Texte d'introduction	Un produit numérique n'est jamais figé. Nous assurons la pérennité de vos outils grâce à une maintenance proactive et sécurisée.	✓
3	Point 1	Sécurité et Mises à jour : Nous veillons à ce que votre stack reste à jour face aux vulnérabilités, un point souvent négligé par les agences "MVP" pures.	✓
4	Point 2	Évolutivité continue : Nous restons votre partenaire de confiance pour ajouter de nouvelles fonctionnalités ou pivoter selon les retours de vos utilisateurs.	✓

Bloc 6 — Les Packs (Tarifs)

Bloc Sasico : Pricing Table (3 colonnes)







N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Des packs de développement dimensionnés pour votre succès.	✓
2	Texte d'introduction	Nous appliquons la même clarté tarifaire à nos services de développement qu'à nos autres silos pour	✓

		briser le flou opérationnel du marché.	
3	Pack 1 — Nom	Pack MVP Startup	✓
4	Pack 1 — Prix	4 990 € HT	✓
5	Pack 1 — Contenu	L'essentiel pour tester votre marché. Design UX/UI, développement des fonctionnalités clés et mise en ligne, pour un développement MVP rapide et orienté validation marché.	✓
6	Pack 2 — Nom	Pack Application V1	✓
7	Pack 2 — Prix	8 990 € HT	✓
8	Pack 2 — Contenu	Une solution complète pour une utilisation intensive. Socle technique évolutif, préparation des intégrations (API, connecteurs, webhooks), architecture scalable et support post-lancement.	✓
9	Pack 3 — Nom	Développement sur-mesure	✓
10	Pack 3 — Prix	Sur Devis	✓
11	Pack 3 — Contenu	Pour les projets intranet, extranet ou plateforme web, produit SaaS, ou applications métiers spécifiques nécessitant un audit préalable.	✓

12	Bouton CTA	Demander un audit de cadrage	
----	------------	------------------------------	---

Bloc 7 — FAQ Spécifique

Bloc Sasico : Accordion (FAQ)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Questions fréquentes sur le développement de produits.	
2	Q1	Quelle est la différence entre un MVP et une V1 ?	
3	R1	Un MVP se concentre sur la proposition de valeur principale pour valider le marché, tandis qu'une V1 est un produit fini prêt pour une exploitation commerciale à grande échelle.	
4	Q2	Peut-on intégrer de l'IA dans un projet existant ?	
5	R2	Absolument. Notre expertise hybride nous permet de greffer des modules d'intelligence artificielle ou d'automatisation sur vos bases techniques actuelles.	
6	Q3	À qui appartient le code source ?	

7	R3	Vous êtes propriétaire du code spécifique livré pour votre produit. Les dépendances (frameworks, bibliothèques open-source) restent sous leurs licences : on clarifie le périmètre pour éviter toute ambiguïté sur la maintenance et les évolutions.	✓
8	Q4	Combien de temps prend le développement ?	✓
9	R4	Ça dépend du périmètre, des intégrations et des validations. Quand les accès, arbitrages et tests utilisateurs sont disponibles, on cadre un premier lot exploitable et on itère sans bloquer la mise en service.	✓

Page 4 — Audit & Conseil (/audit-et-conseil)

SEO Meta Title : Audit et conseil : cadrage et chiffrage en 7 jours

SEO Meta Description : Audit et conseil pour cadrer ou optimiser : cahier des charges, feuille de route, chiffrage et ROI. Audit déduit si réalisation avec Nehos.

Bloc 1 — Hero Section

Bloc Sasico : Page Header / Hero Service

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H1 — Titre	Audit & Conseil : Ne pariez pas sur votre transformation, planifiez-la.	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Texte d'introduction	Lancer un projet technologique sans cadrage, c'est comme construire une maison sans architecte : ça finit presque toujours par coûter plus cher que prévu. Notre agence de conseil IT transforme la phase d'Audit & Conseil en décision claire : périmètre, chiffrage et ordre d'exécution. Basés à Toulouse, nous intervenons également partout en France pour cadrer vite et sécuriser la décision. Chez Nehos, nous intervenons pour optimiser l'existant ou cadrer un futur projet (IA, automatisation ou produit). Et si vous nous confiez ensuite la réalisation, le coût de l'audit est déduit.	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Bouton CTA principal	Sécuriser mon projet (Audit déductible)	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Texte de réassurance	Une vision claire et chiffrée sous 7 jours.	<input checked="" type="checkbox"/>

Bloc 2 — Deux Scénarios

Bloc Sasico : **Service Grid** (2 colonnes) ou **Icon Box** (style large avec bordure)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Deux scénarios, une seule méthode : la rigueur.	✓
2	Texte d'introduction	D'après notre expérience terrain, les entreprises qui nous sollicitent se trouvent dans l'une de ces deux situations. Dans les deux cas, l'Audit & Conseil est la barrière de sécurité contre l'échec.	✓
3	Cas 1 — H3	Cas n°1 : L'Optimisation de l'Existant ("Faire mieux avec ce qu'on a")	✓
4	Cas 1 — Contexte	Vous utilisez déjà des outils (CRM, ERP, Excel), mais vous sentez que vos équipes perdent du temps.	✓
5	Cas 1 — Problème	Vous voulez automatiser, mais vous ne savez pas quoi ni comment.	✓
6	Cas 1 — Intervention	Nous plongeons dans vos processus actuels. Nous analysons vos flux de données et vos tâches manuelles pour identifier les points de friction et	✓

		les tâches répétitives à fort impact.	
7	Cas 1 — Résultat	Une liste priorisée d'opportunités d'automatisation (Quick Wins), avec estimation du ROI, prérequis techniques et ordre de mise en œuvre — sans perturber vos outils en place.	✓
8	Cas 2 — H3	Cas n°2 : Le Cadrage de Projet ("Lancer une nouvelle solution")	✓
9	Cas 2 — Contexte	Vous avez une idée précise (une IA pour le service client, une App métier), mais vous avez peur de vous tromper de technique.	✓
10	Cas 2 — Problème	Partir tête baissée dans le développement risque d'aboutir à un outil inadapté ou non sécurisé.	✓
11	Cas 2 — Intervention	Nous agissons comme architectes. Nous rédigeons le Cahier des Charges Technique et fonctionnel. Nous validons la faisabilité, la sécurité des données et l'architecture avant d'écrire la moindre ligne de code.	✓
12	Cas 2 — Résultat	Une feuille de route exploitable	✓

		immédiatement pour lancer la phase de réalisation.	
13	Bouton CTA intermédiaire	Choisir mon point de départ (optimiser ou cadrer)	✓

Bloc 3 — L'Audit Déduit du Développement

Bloc Sasico : **Work Process** (Étapes 1, 2, 3) ou Content Block avec fond coloré

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Notre engagement : l'Audit & Conseil déduit du développement.	✓
2	Texte d'introduction	C'est la pierre angulaire de notre philosophie de partenariat. Nous sommes confiants dans la valeur de nos recommandations, au point d'en faire un mécanisme simple : si vous enchaînez sur la réalisation avec Nehos, l'audit est déduit.	✓
3	Étape 1 — Titre	L'Investissement initial	✓
4	Étape 1 — Texte	Vous réglez la prestation d'Audit & Conseil (ex : 1 900€ HT). Cela couvre le temps de nos experts seniors pour l'analyse et la rédaction de la feuille de route.	✓

5	Étape 2 — Titre	La Décision	✓
6	Étape 2 — Texte	À la remise du livrable, vous êtes libre. Vous avez un dossier de cadrage réutilisable (spec + chiffrage + priorisation). Vous pouvez vous arrêter là, ou décider de lancer la phase de construction avec Nehos.	✓
7	Étape 3 — Titre	La Déduction	✓
8	Étape 3 — Texte	Si vous validez le devis de développement, nous déduisons le montant de l'audit de cette facture. L'audit ne vous a rien coûté. Il a simplement servi d'acompte pour sécuriser le lancement du projet.	✓

Bloc 4 — Immersion Opérationnelle

Bloc Sasico : **Vertical Features** (liste verticale) ou Tabs

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Une immersion dans la réalité opérationnelle de vos équipes.	✓
2	Texte d'introduction	Que ce soit pour optimiser ou pour construire, nous ne	✓

		restons pas en surface.	
3	Étape 1 — H3	1. Immersion Fonctionnelle (L'Écoute)	✓
4	Étape 1 — Texte	Nous interviewons vos experts métiers (RH, Finance, Logistique). Nous ne parlons pas technique, nous parlons usage. Où est la douleur ? Quelle tâche vous prend 2h par jour ? Objectif : comprendre la réalité du terrain, pas la théorie.	✓
5	Étape 2 — H3	2. Analyse Technique & Faisabilité (Le Réalisme)	✓
6	Étape 2 — Texte	C'est ici que nous regardons "sous le capot". Vos données sont-elles propres ? Vos API sont-elles ouvertes ? Le niveau de sensibilité impose-t-il un hébergement privé ? Objectif : éliminer les solutions techniquement impossibles ou trop coûteuses, et cadrer les contraintes (data, accès, sécurité).	✓
7	Étape 3 — H3	3. Le Plan de Bataille (Le Livrable)	✓
8	Étape 3 — Texte	Nous rédigeons le document final. Ce n'est pas un rapport	✓

		vague, c'est un plan d'action chiffré. Pour l'optimisation : un schéma "Avant/Après" de vos processus avec le calcul du gain de temps. Pour le projet neuf : un Cahier des Charges complet (User Stories, Stack technique, Budget).	
--	--	---	--

Bloc 5 — Devoir de Conseil (Comparaison)




Bloc Sasico : **Comparison** (2 blocs côte à côte)








N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Notre devoir de conseil : Savoir vous dire "Non".	✓
2	Texte d'introduction	L'une de nos plus grandes différenciations est d'arbitrer selon votre ROI, même si cela signifie déconseiller une technologie pendant la phase d'Audit & Conseil.	✓
3	Bloc 1 — H3	Quand l'IA est pertinente	✓
4	Bloc 1 — Texte	Nous vous dirons OUI pour l'IA si : vous devez traiter des documents non structurés, faire de la prédiction complexe ou générer du contenu expert à grande échelle.	✓

5	Bloc 2 — H3	Quand une automatisation par règles est plus efficace	
6	Bloc 2 — Texte	Nous vous dirons NON (et proposerons une automatisation par règles / workflows) si : vous avez besoin de calculs arithmétiques simples, de transferts de données entre deux logiciels ou de tâches basées sur des règles logiques strictes. L'Audit sert à ça : éviter d'acheter une Ferrari pour rouler en ville.	

Bloc 6 — Ce Que Vous Repartez Avec

Bloc Sasico : **Icon Box** (4 colonnes)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Avec quoi repartez-vous exactement ?	
2	Texte d'introduction	À l'issue de notre mission, vous ne repartez pas avec des concepts abstraits, mais avec des documents opérationnels qui vous appartiennent.	
3	Icône 1 — Titre	Le Diagnostic Complet	

4	Icône 1 — Texte	L'état des lieux sans concession de vos processus ou de la faisabilité de votre idée.	
5	Icône 2 — Titre	Le Cahier des Charges (Spec)	
6	Icône 2 — Texte	Le document technique qui servira de bible aux développeurs (qu'ils soient chez Nehos ou ailleurs). Il inclut le périmètre, les parcours, les exigences non-fonctionnelles (sécurité, perf, exploitation) et les intégrations attendues.	
7	Icône 3 — Titre	Le Chiffrage Précis	
8	Icône 3 — Texte	Un devis détaillé poste par poste pour la phase de réalisation. Avec hypothèses, dépendances et prérequis identifiés pour éviter les surprises en cours de route.	
9	Icône 4 — Titre	Le Calcul du ROI	
10	Icône 4 — Texte	L'estimation du temps gagné ou du chiffre d'affaires généré une fois la solution en place.	

Bloc 7 — FAQ Spécifique

Bloc Sasico : Accordion (FAQ)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Questions fréquentes sur l'Audit & Conseil.	✓
2	Q1	Comment fonctionne la déduction de l'audit ?	✓
3	R1	C'est très simple. Si l'audit coûte 1 900€ et qu'il débouche sur un projet de développement de 10 000€, votre facture finale de développement ne sera que de 8 100€. L'audit est considéré comme un acompte sur la réussite du projet.	✓
4	Q2	L'audit est-il obligatoire ?	✓
5	R2	Pour des besoins simples et déjà bien cadrés, pas forcément. Mais pour tout développement complexe (App, IA) ou pour une refonte de processus, il est indispensable. C'est la seule garantie de ne pas faire exploser le budget en cours de route.	✓
6	Q3	Puis-je utiliser le Cahier des Charges	✓

		avec une autre agence ?	
7	R3	Absolument. Une fois l'audit payé, le livrable vous appartient. Si vous décidez de ne pas continuer avec Nehos, vous disposez d'un document professionnel pour consulter d'autres prestataires.	✓
8	Q4	Combien de temps dure cette phase ?	✓
9	R4	Généralement entre 5 et 10 jours ouvrés, selon la complexité de l'analyse ou du projet à cadrer.	✓

Page 5 — IA Sécurisée et LLM Privé (/llm-prive-secure)




SEO Meta Title : LLM privé sécurisé : IA souveraine sans fuite de données

SEO Meta Description : Déployez un LLM privé sécurisé sur vos données métiers : IA en circuit fermé, contrôle d'accès, RAG et journalisation, dès 4 990€ HT.

Bloc 1 — Hero Section

Bloc Sasico : Page Header / Hero Service





N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H1 — Titre	IA sécurisée : la puissance de l'IA avec un LLM privé sécurisé, sans fuite de donnée	✓




2	Texte d'introduction	<p>Quand la donnée est sensible, l'enjeu est de garder le contrôle : qui accède à quoi, sur quelles sources, et avec quelle traçabilité. Notre agence IA déploie un LLM privé sécurisé pour exploiter vos contenus internes sans les exposer. Nous mettons en place une architecture hybride : modèles globaux quand c'est possible, et LLM privé dans votre périmètre quand c'est nécessaire — avec périmètre de données, contrôle d'accès et journalisation ; vos données restent votre propriété. Depuis Toulouse, nous menons les ateliers de cadrage et de sécurité sur site ou à distance, avec une portée nationale.</p>	
3	Bouton CTA principal	Demander une démonstration de nos solutions sécurisées	
4	Texte de réassurance	Une expertise certifiée pour protéger votre propriété intellectuelle, avec une revue d'architecture et une checklist de sécurité	

livrées dès le
déploiement.

Bloc 2 — Pourquoi Choisir (IA Connectée vs LLM Privé)

Bloc Sasico : **Service Grid** (2 colonnes) ou **Icon Box** (style large)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Pourquoi choisir entre performance mondiale et souveraineté locale ?	
2	Texte d'introduction	Le marché oppose souvent le "tout cloud" au "tout local". Notre approche : segmenter selon la sensibilité de vos flux. Chez Nehos, nous croyons que la décision doit dépendre de la sensibilité de vos flux. Notre rôle est de vous aider à segmenter vos usages pour maximiser le ROI sans exposer vos actifs.	
3	Encart risque	 Le risque n'est pas théorique : En 2023, une grande entreprise a temporairement interdit l'usage de ChatGPT à ses employés après qu'un ingénieur a partagé par erreur du code confidentiel via	

		<p>un chatbot public. Sans segmentation des flux et contrôle d'accès, une IA connectée peut exposer involontairement des données sensibles. Un LLM privé sécurisé en circuit fermé supprime ce risque.</p>	
4	Colonne 1 – H3	<p>IA Connectée : La puissance des leaders (OpenAI, Anthropic, Google)</p>	
5	Colonne 1 – Texte	<p>L'IA connectée via API est l'outil idéal pour les tâches de haute complexité nécessitant une culture générale étendue et une puissance de calcul illimitée. Usages recommandés : rédaction marketing, veille stratégique publique, traduction multilingue haute fidélité, brainstorming créatif.</p>	
6	Colonne 1 – Apport Nehos	<p>Nous ne nous contentons pas de vous ouvrir des accès : nous sécurisons l'interface de vos collaborateurs et paramétrons des filtres DLP pour empêcher l'envoi accidentel d'informations sensibles vers les modèles publics,</p>	



		avec traçabilité des requêtes.	
7	Colonne 2 — H3	LLM Privé sécurisé : Le coffre-fort de votre intelligence (Dès 4 990€ HT)	✓
8	Colonne 2 — Texte	Pour vos données stratégiques, nous installons une intelligence artificielle "en circuit fermé". C'est la réponse au "gap" de sécurité : isoler les usages sensibles dans un périmètre fermé. Usages recommandés : analyse de contrats juridiques, exploitation de données RH, traitement de bilans financiers, support client sur base de connaissances propriétaire.	✓
9	Colonne 2 — Apport Nehos	Installation sur vos propres serveurs ou sur un cloud souverain européen. Aucune donnée ne sort de votre périmètre, y compris lors de l'indexation et des mises à jour.	✓

Bloc 3 — Pack Souveraineté

Bloc Sasico : **Feature List** (Image Droite / Liste Gauche) ou Content Block avec fond




N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
----	-------	---------------	--------








1	H2 — Titre	Pack Souveraineté : Votre confidentialité dès 4 990€ HT.	✓
2	Texte d'introduction	Pour répondre au besoin de clarté opérationnelle exprimé par nos clients, nous avons structuré une offre livrée avec schéma d'architecture, règles d'accès et procédure de mise à jour. Elle clarifie où tournent les modèles, quelles données entrent/sortent, et qui y accède.	✓
3	H3 — Point 1	Protection de votre propriété intellectuelle	✓
4	Texte Point 1	Votre savoir-faire est ce qui vous distingue de la concurrence. Notre Pack Souveraineté déploie des modèles de pointe (Llama 3, Mistral) dans une architecture isolée. Vos brevets, vos stratégies de prix et vos algorithmes internes sont traités par l'IA sans jamais transiter par des serveurs tiers. Nous mettons en place un chiffrement au repos et une gestion de clés adaptée.	✓
5	H3 — Point 2	Connexion à vos documents internes (RAG)	✓

6	Texte Point 2	Une IA n'est utile que si elle est contextuelle. Nous utilisons la technologie RAG (connexion aux documents sans les déplacer) pour connecter l'IA à vos documents (PDF, bases de données, SharePoint) sans les déplacer. Indexation locale, réponses ancrées sur vos sources internes, gestion des droits RBAC.	
7	Bouton CTA intermédiaire	Planifier un échange	

Bloc 4 — Cas d'Usage par Fonction

Bloc Sasico : **Icon Box Grid** (4 colonnes) ou Vertical Features

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	L'IA au service de vos fonctions supports : RH, Finance et Logistique.	
2	Texte d'introduction	Nehos se différencie des agences purement marketing en appliquant l'IA là où elle génère une rentabilité immédiate dans vos opérations internes.	
3	 Icône 1 — Titre	Direction Financière	

4	Icône 1 — Texte	Rapprochement bancaire et détection de fraudes potentielles sur des flux complexes, en circuit fermé.	
5	Icône 2 — Titre	Ressources Humaines	
6	Icône 2 — Texte	Analyse anonymisée des entretiens annuels et aide à la décision pour les plans de formation internes, en parfaite conformité avec le RGPD.	
7	Icône 3 — Titre	Département Juridique	
8	Icône 3 — Texte	Audit flash de milliers de contrats pour identifier les clauses de risque ou les dates d'échéance, sans que le contenu ne quitte l'entreprise.	
9	Icône 4 — Titre	Supply Chain	
10	Icône 4 — Texte	Prédiction des besoins de stocks en croisant vos données de ventes historiques avec des variables externes (via IA connectée) après segmentation des flux et filtrage des données sensibles.	

Bloc 5 — Garde-fous Techniques

Bloc Sasico : **Feature List** simple ou Content Block

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Garde-fous techniques (ce qui protège vos données et vos usages)	✓
2	Texte d'introduction	Avant de parler modèle, on sécurise le périmètre : données, accès, traçabilité et règles d'usage.	✓
3	Point 1	Périmètre de données : sources autorisées, exclusions, et règles de circulation claires selon la sensibilité.	✓
4	Point 2	Contrôle d'accès (RBAC) : l'IA respecte vos droits internes (qui peut voir quoi, et dans quel contexte).	✓
5	Point 3	Traçabilité : journalisation des requêtes et des accès aux sources pour auditer, comprendre et corriger.	✓
6	Point 4	Chiffrement : protection des données en transit et au repos, avec une gestion de clés adaptée à votre environnement.	✓
7	Point 5	Protection anti-fuite (si IA connectée) : filtres et règles pour	✓

éviter l'envoi involontaire d'informations sensibles vers des modèles publics.

Bloc 6 — Processus de Déploiement "Security First"

Bloc Sasico : **Work Process** (Étapes 1 à 4)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Notre processus de déploiement "Security First".	✓
2	Texte d'introduction	Parce que la transparence est au cœur de notre méthode, nous suivons un protocole rigoureux pour chaque projet.	✓
3	Étape 1 — Titre	Cartographie de sensibilité & périmètres	✓
4	Étape 1 — Texte	Nous classifions vos données pour déterminer lesquelles peuvent aller sur l'IA Connectée et lesquelles exigent un LLM Privé.	✓
5	Étape 2 — Titre	Configuration de l'Infrastructure	✓
6	Étape 2 — Texte	Choix du modèle (Mistral, Llama, etc.) et paramétrage des serveurs GPU pour une performance validée par des tests	✓

		de charge sur vos cas d'usage.	
7	Étape 3 – Titre	Connexion sécurisée (ingestion des données)	✓
8	Étape 3 – Texte	Mise en place des pipelines de données sécurisés entre vos outils actuels et votre instance IA.	✓
9	Étape 4 – Titre	Recette & Formation	✓
10	Étape 4 – Texte	Tests de sécurité poussés (prompt injection, tentatives d'exfiltration, validation des droits d'accès) et formation de vos équipes à l'art du "Prompt Engineering" sécurisé.	✓

Bloc 7 – FAQ Spécifique

Bloc Sasico : Accordion (FAQ)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 – Titre	Tout savoir sur la sécurité des données et l'IA en entreprise.	✓
2	Q1	Quels outils utilisez-vous pour connecter l'IA à nos documents ?	✓
3	R1	Nous connectons l'IA à vos documents via RAG (recherche → règles → réponse),	✓

		en nous appuyant selon le besoin sur LlamaIndex (ingestion/indexation) et LangChain (orchestration), avec contrôle d'accès et traçabilité.	
4	Q2	Puis-je utiliser l'IA connectée pour mes mails clients ?	✓
5	R2	Oui, à condition de passer par une interface sécurisée que nous configurons, afin de filtrer les données personnelles ou sensibles avant l'envoi à l'API, avec journalisation et règles de rétention.	✓
6	Q3	Un LLM Privé est-il difficile à maintenir ?	✓
7	R3	Nehos propose des contrats de maintenance incluant les mises à jour des modèles avec une validation en environnement de test avant mise en production, pour que votre IA reste stable et contrôlée.	✓
8	Q4	Pourquoi l'IA souveraine est-elle plus chère à l'installation ?	✓
9	R4	Elle nécessite une infrastructure dédiée (serveurs GPU) et une expertise en	✓

		installation locale, mais elle élimine les coûts de tokens récurrents et les risques juridiques liés à l'exposition de données sensibles.	
10	Q5	L'IA connectée est-elle conforme au RGPD ?	✓
11	R5	Elle peut l'être si elle est encadrée par des contrats spécifiques (DPA) et des mesures techniques de pseudonymisation, ce que nous mettons en place pour vous, avec segmentation des flux et filtrage côté interface.	✓

Page 6 — FAQ (/faq)

H1 : FAQ : Ce que nos clients demandent le plus

Chapeau : Vous trouverez ici les réponses aux questions qu'on nous pose le plus souvent : démarrage, méthode, délais, budget et confidentialité. Cette page est volontairement synthétique : si votre cas est spécifique, on vous répondra au mieux par échange.

Bloc Sasico : **FAQ Area** (Accordéons groupés par thème)

Groupe 1 — Démarrage & Collaboration (H2)

Q	R
1) Comment se passe le tout premier échange ?	Vous nous décrivez la situation (même imparfaitement) et vos contraintes. On reformule pour valider qu'on a bien compris, puis on identifie ce qui manque pour décider

	du prochain pas (atelier court, estimation, ou plan d'action).
2) Que faut-il préparer avant de vous contacter ?	L'essentiel : le contexte, ce qui bloque, ce que vous voulez obtenir, et les outils/process actuels. Si vous avez déjà un schéma, un exemple de fichier (anonymisé) ou une capture, ça aide — sinon, ce n'est pas obligatoire.
3) Intervenez-vous à distance, sur site, ou les deux ?	Les deux. On s'adapte à votre organisation (équipes, disponibilité, confidentialité), avec une préférence pour ce qui accélère la prise de décision et la mise en route.

Groupe 2 — Méthode & Pilotage (H2)

Q	R
4) Comment clarifiez-vous un besoin quand ce n'est pas encore cadré ?	On part de la réalité : qui fait quoi, avec quels outils, où ça casse, et quel résultat "utilisable" serait déjà un progrès. Ensuite, on met des mots simples sur le périmètre, les risques, les dépendances — et on choisit une première étape qui évite les grands plans théoriques.
5) Comment décide-t-on du "prochain pas" sans se disperser ?	On cherche le levier le plus sûr : celui qui débloque vite, se teste facilement, et réduit l'incertitude. Si tout semble "urgent", on tranche avec vous : impact, effort, risques, et contraintes d'accès/données.
6) Comment suivez-vous l'avancement et les validations côté client ?	On avance par étapes courtes, avec des points de validation clairs : ce qui est fait, ce qui reste, ce qui doit être décidé. L'objectif est simple : éviter les surprises en fin de route et garder un rythme compatible avec vos équipes.

Groupe 3 — Délais & Disponibilité (H2)

Q	R
7) Quand pouvez-vous démarrer ?	Ça dépend de votre contexte et de la charge du moment. En pratique, on peut souvent calibrer

	un prochain pas rapidement (cadrage, estimation, plan), puis planifier le démarrage selon vos priorités et nos créneaux.
8) Pouvez-vous gérer un sujet urgent / un blocage opérationnel ?	Oui, si le problème est bien identifié et que les accès nécessaires sont disponibles. L'idée n'est pas de "tout refaire" en urgence, mais de sécuriser un correctif ou une solution de contournement propre, puis de traiter le fond.

Groupe 4 — Budget & Modalités (H2)

Q	R
9) Comment estimez-vous un projet quand le périmètre n'est pas figé ?	On évite de "deviner". On propose une estimation progressive : d'abord une photo du besoin (contexte + contraintes), puis un périmètre de départ, puis un ordre de grandeur révisable quand les inconnues sont levées.
10) Peut-on commencer petit avant d'élargir ?	Oui — c'est même souvent la meilleure option. On démarre par une première version utilisable ou un périmètre réduit, on mesure ce que ça apporte, puis on décide de la suite avec des éléments concrets.
11) Comment évitez-vous les dérives (temps/budget) en cours de route ?	On limite le flou : priorités explicites, décisions à date, et validations fréquentes. Quand une demande change, on la traite comme un arbitrage (ce qu'on ajoute, ce qu'on retire, et ce que ça implique), au lieu de l'absorber "en silence".

Groupe 5 — Données, Sécurité & Confidentialité (H2)

Q	R
12) Travaillez-vous avec des données sensibles ?	Oui, quand c'est nécessaire. On adapte le niveau de précaution au contexte : minimisation des données partagées, anonymisation quand possible, accès contrôlés, et échanges via des canaux adaptés.

<p>13) Quelles bonnes pratiques appliquez-vous pour les accès, droits et environnements ?</p>	<p>Accès au strict nécessaire, droits séparés par rôles, et traçabilité quand votre organisation l'exige. On privilégie des environnements de travail propres (test/pré-prod si disponible) et une gestion simple des secrets/identifiants.</p>
<p>14) Peut-on imposer des contraintes d'hébergement / souveraineté ?</p>	<p>Oui. Vous pouvez exiger des choix d'hébergement, des règles réseau, ou des conditions d'exploitation. On s'aligne sur vos contraintes (ou celles de votre client) et on propose une mise en œuvre réaliste.</p>

Groupe 6 — Livraison, Maintenance & Transfert (H2)

Q	R
<p>15) Livrez-vous en production et dans quelles conditions ?</p>	<p>Oui, si c'est prévu et si votre organisation le permet. On prépare la mise en service avec vous : critères d'acceptation, tests, plan de retour arrière si nécessaire, et passage de relais clair.</p>
<p>16) Que se passe-t-il après la mise en service ?</p>	<p>On prévoit une phase de stabilisation : corrections, ajustements, et retours terrain. Ensuite, selon votre besoin, on peut passer en mode évolutions, support, ou transfert complet à votre équipe.</p>
<p>17) Comment assurez-vous le transfert (documentation, reprise par une équipe interne) ?</p>	<p>On documente ce qui est utile pour être autonome : fonctionnement, points d'attention, et "comment opérer". Si une équipe interne reprend, on organise un passage de relais simple (revue, questions/réponses, et check final).</p>

Groupe 7 — Propriété & Aspects Contractuels (H2)

Q	R
<p>18) À qui appartiennent le code, la documentation et les livrables ?</p>	<p>En règle générale, tout se décide contractuellement avant de démarrer. L'objectif est de vous laisser une situation claire : propriété des livrables, droits d'usage, et</p>

conditions de réversibilité si vous changez d'organisation.

CTA de fin de page : Vous ne trouvez pas votre réponse ? → **Contactez-nous** (/contact)

Page 7 — Contact (/contact)

Bloc 1 — Hero / Intro



Bloc Sasico : Page Header simple

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H1 — Titre	Parlons de votre projet	✓
2	H2 — Sous-titre	Discutons de votre projet, simplement.	✓
3	Texte d'introduction	Vous avez une idée, un blocage, ou une urgence opérationnelle ? On vous aide à clarifier le besoin, identifier le meilleur angle d'attaque, et décider d'un prochain pas concret.	✓
4	CTA (ancree)	Décrire mon besoin	✓
5	Micro-engagement	Réponse en général sous 24–48h ouvrées.	✓
6	Localisation	Basés à Toulouse — interventions partout en France, sur site ou à distance.	✓

Bloc 2 — Qualification du Besoin



Bloc Sasico : **Icon Box Grid** (3 colonnes) ou Feature Grid

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Vous êtes plutôt dans quelle situation ?	✓
2	Cas 1 — H3	J'ai besoin d'y voir clair	✓
3	Cas 1 — Texte	Vous sentez qu'il y a un sujet (perte de temps, erreurs, outils dispersés), mais vous n'avez pas encore la bonne approche. ✓ On commence par un échange de cadrage pour poser le problème, les contraintes, et les options réalistes.	✓
4	Cas 2 — H3	Mes équipes perdent du temps sur des tâches répétitives	✓
5	Cas 2 — Texte	Vous avez un processus identifiable, mais trop manuel : copier-coller, relances, mises à jour, reportings. ✓ On repère 1-2 flux à impact et on vous propose un scénario d'exécution (priorités, dépendances, risques).	✓
6	Cas 3 — H3	Je veux construire une première version	✓

		/ un outil métier / une brique IA	
7	Cas 3 — Texte	Vous avez un besoin précis et vous voulez avancer sans vous disperser.  On clarifie le périmètre et on définit une première version livrable, avec les points d'intégration et les contraintes à sécuriser.	



Bloc 3 — Bandeau Logos

Bloc Sasico : **Client Logo Area**

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	Label	Ils nous font confiance	
2	Logos	Insérer les logos clients disponibles	

Bloc 4 — Formulaire de Contact

Bloc Sasico : **Contact Form** (formulaire multi-champs)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Dites-nous ce que vous voulez vraiment (même si ce n'est pas encore clair)	
2	Sous-titre	Répondez en 2 minutes. Si vous hésitez, choisissez "Je ne sais pas"	

		encore" : on vous aidera à clarifier.	
3	Champ 1 — Label	Prénom & nom *	✓
4	Champ 2 — Label	Email pro *	✓
5	Champ 3 — Label	Téléphone (optionnel)	✓
6	Champ 4 — Label	Entreprise / site (optionnel)	✓
7	Champ 5 — Label	Votre rôle (optionnel)	✓
8	Champ 5 — Options	Dirigeant/CEO • COO/Ops • DAF/Finance • IT/CTO • Produit • Autre	✓
9	Champ 6 — Label	Objectif principal (1 choix) *	✓
10	Champ 6 — Options	Gagner du temps • Réduire les erreurs / fiabiliser • Créer un outil sur-mesure • Lancer une première version • Exploiter l'IA sur des données internes • Renforcer la confidentialité / souveraineté • Je ne sais pas encore	✓
11	Champ 7 — Label	Urgence / timing (optionnel)	✓
12	Champ 7 — Options	Immédiat (0-30 jours) • 1-3 mois • 3-6 mois • En exploration	✓
13	Champ 8 — Label	Où est le point de douleur ? (multi-choix, optionnel)	✓
14	Champ 8 — Options	Process internes (Ops) • Support /	✓

		<ul style="list-style-type: none"> service client • Ventes / CRM • RH (recrutement, onboarding) • Finance (facturation, clôture...) • Reporting / données • Autre 	
15	Champ 9 — Label	Décrivez en quelques lignes *	<input checked="" type="checkbox"/>
16	Champ 9 — Placeholder	"Aujourd'hui on fait... / Le problème c'est... / On veut obtenir... / Outils actuels... / Contraintes : sécurité, délais, équipe..."	<input checked="" type="checkbox"/>
17	Champ 10 — Label	Pièces jointes (optionnel)	<input checked="" type="checkbox"/>
18	Champ 10 — Aide	Capture d'écran, doc, schéma... (extrait anonymisé si possible)	<input checked="" type="checkbox"/>
19	Bouton de soumission	Envoyer ma demande	<input checked="" type="checkbox"/>

Bloc 5 — Processus Post-Envoi

Bloc Sasico : **Work Process** (Étapes 1 à 4)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Et après, comment ça se passe ?	<input checked="" type="checkbox"/>

2	Étape 1	Lecture & qualification de votre demande (et une question clé si un point manque).	✓
3	Étape 2	Échange de cadrage (15–30 min) pour clarifier objectifs, contraintes et contexte.	✓
4	Étape 3	Proposition d'un prochain pas : atelier court, plan d'action, estimation, ou démarrage sur une première version.	✓
5	Étape 4	Exécution par étapes : livraison, tests, mise en service, puis stabilisation si nécessaire.	✓

Bloc 6 — Méthode Résumée

Bloc Sasico : **Feature List** simple (3 points)

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	Une méthode : claire, pragmatique.	✓
2	Point 1	Un périmètre court, des décisions rapides	✓
3	Point 2	Des livraisons testables, puis amélioration	✓
4	Point 3	Confidentialité : au plus simple et au plus sûr selon le contexte	✓

Bloc 7 — CTA Final

Bloc Sasico : Call To Action Section

N°	Champ	Contenu Nehos	Statut
1	H2 — Titre	On clarifie le prochain pas, sans dispersion.	✓
2	Bouton CTA	Décrire mon besoin	✓
3	Lien	Ancre vers le formulaire (#formulaire)	✓

Récapitulatif des Points à Compléter

Page	Bloc	Action requise
Toutes	Footer — Logo	Fournir le fichier logo Nehos
Accueil	Hero — Image	Choisir ou générer un visuel (flux de données / circuit)
Accueil	Compteur 2	Remplacer "X" par le nombre réel de projets livrés
Accueil	Témoignages	Rédiger ou collecter les témoignages clients réels
Accueil	Blog	Créer les premiers articles de blog Nehos
Accueil + Contact	Logos clients	Fournir les fichiers logos des clients
Études de cas	Carte 2 (PlayPro)	Confirmer si une page dédiée existe ou est à créer

Toutes les pages services

Images Hero

Choisir les visuels pour
chaque page service

Maillage Interne (Liens à intégrer dans le contenu)

Page source	Vers	Texte du lien	Logique
Accueil	/audit-et-conseil	audit IT pour clarifier	Problème (flou) → Solution (Audit)
Accueil	/automatisation-de-processus-metiers	automatisation de processus	Mot-clé exact vers la page service
Accueil	/llm-prive-securese	solutions IA sur mesure	Mot-clé exact vers la page service
Accueil	/developpement-mvp	application web ou mobile	Mot-clé exact vers la page service
Automatisation	/audit-et-conseil	Audit & Conseil	Downsell (si le client est perdu → Audit)
Automatisation	/llm-prive-securese	renforcer avec de l'IA	Upsell (Auto → IA)
Développement MVP	/audit-et-conseil	audit préalable	Pré-requis (avant de coder → Audit)
Développement MVP	/llm-prive-securese	IA	Évolutivité (le produit est "IA Ready")
Développement MVP	/automatisation-de-processus-metiers	automatisation	Évolutivité (le produit est "Auto Ready")
Audit & Conseil	/automatisation-de-processus-metiers	automatisation par règles	Alternative stratégique (si IA pas nécessaire → Auto)
Audit & Conseil	/developpement-mvp	phase de construction	Étape suivante (après l'audit → on construit)
FAQ	/developpement-mvp	développement complexe	Définition (explique ce qu'est un projet)

			complex)
--	--	--	----------