

# Création de connecteurs MCP sur mesure

---

Connectez vos outils métier à l'IA — proprement, sans dépendance, sans fuite de données. Le standard ouvert qui permet à Claude, ChatGPT, Cursor et autres LLM d'agir dans vos systèmes.

## Pourquoi un MCP ?

Le **Model Context Protocol** est le standard ouvert qui permet à un assistant IA (Claude, ChatGPT, Cursor...) d'**agir** dans vos outils — pas seulement de discuter. Concrètement : votre CRM, vos bases de données, vos APIs internes, vos espaces documentaires deviennent accessibles à l'IA en langage naturel, avec un contrôle fin des permissions.

### ✓ Standard ouvert

Pas de lock-in. Compatible avec tous les clients IA modernes.

### ✓ Self-hostable

Vos données restent chez vous. Aucune dépendance fournisseur.

### ✓ Permissions fines

Vous décidez ce que l'IA peut lire, écrire, déclencher.

### ✓ Production-ready

Auth OAuth, monitoring, logs, versioning — pas un POC.

## Pour qui ?

### MCP CONNECT

#### PME / ETI qui veulent utiliser l'IA dans leurs outils internes

Votre équipe utilise Claude ou un autre assistant IA, et vous voulez qu'il puisse lire, écrire, agir dans vos outils : CRM, Notion, Drive, base SQL, API maison, ERP... On construit le connecteur MCP qui fait le lien, sécurisé et sur-mesure.

### MCP PUBLISHER

#### Éditeurs SaaS qui veulent exposer leur produit via MCP

Vos clients utilisent de plus en plus les IA conversationnelles dans leur quotidien. Exposer votre SaaS via MCP, c'est offrir à vos utilisateurs une nouvelle interface — et capter une nouvelle distribution (Claude Directory, ChatGPT Apps...).

**Note de positionnement.** Le MCP n'est pas qu'une intégration technique : c'est un choix produit. On vous aide à arbitrer *quoi exposer, comment, et à quel niveau de granularité* — pour que l'IA soit réellement utile sans devenir un risque.

## Déroulé d'une mission MCP

Cinq étapes, alignées sur l'approche standard MAG&Cie : on qualifie avant de devis, on cadre avant de coder, on livre avant de facturer le run.

### ÉTAPE 1

#### Questionnaire préalable

Gratuit — sans engagement

- Identification des outils à connecter (CRM, ERP, base de données, API...)
- Cartographie des cas d'usage IA visés
- Contraintes techniques et sécurité
- ~15 minutes en ligne, accessible depuis n'importe où

### ÉTAPE 2

#### Cadrage technique

Offert — 1h visio

- Analyse de l'API ou du système cible
- Sélection des tools et ressources à exposer
- Choix de l'authentification (OAuth, API key, token)
- Identification des risques et garde-fous

### ÉTAPE 3

#### Devis détaillé

Sous 48h

- Périmètre figé : liste exacte des tools et ressources
- Tarification claire, livrables énumérés
- Planning de livraison
- Conditions de support et de run

### ÉTAPE 4

#### Développement & livraison

Itératif, 1 à 4 semaines

- Développement par incréments avec démos hebdomadaires
- Tests réels avec votre équipe (Claude Desktop, Claude.ai, etc.)
- Documentation d'usage + documentation technique
- Déploiement et formation à l'usage

### ÉTAPE 5 — OPTIONNELLE

#### Run & évolutions

À partir de 49 €/mois HT

- Hébergement et monitoring du serveur MCP
- Mises à jour de sécurité et compatibilité protocole
- Ajout de nouveaux tools selon besoins
- Support et corrections — garantie 30 jours incluse à la livraison

## Investissement — MCP Connect

Pour les PME/ETI qui veulent connecter leurs outils internes à l'IA.

Formule	Périmètre	Tarif HT
<b>MCP Starter</b>	1 connecteur simple : API REST documentée, lecture seule, jusqu'à 5 tools exposés	<b>890 €</b> 1 068 € TTC
<b>MCP Standard</b>	1 connecteur métier : lecture + écriture, 5 à 15 tools, authentification OAuth ou API key, gestion des erreurs	<b>1 890 €</b> 2 268 € TTC
<b>MCP Sur-mesure</b>	Connecteur complexe, multi-systèmes, logique métier spécifique, sécurité avancée, audit logs	<b>À partir de 3 500 €</b> 4 200 € TTC
<b>Run &amp; maintenance</b>	Hébergement managé, monitoring, mises à jour de sécurité et de protocole, support	<b>49 €/mois</b> 58,80 € TTC/mois

## Investissement — MCP Publisher

Pour les éditeurs SaaS qui veulent exposer leur produit via MCP.

Formule	Périmètre	Tarif HT
<b>Audit &amp; specs MCP</b>	Analyse de votre API, design des tools et ressources, document de spécifications techniques, recommandations UX IA	<b>1 490 €</b> 1 788 € TTC
<b>MCP Server v1</b>	Implémentation production-ready, auth, déploiement, documentation développeur, exemples d'intégration	<b>À partir de 4 900 €</b> 5 880 € TTC
<b>Accompagnement éditeur</b>	Conseil produit MCP, itérations sur le serveur, support à l'intégration avec partenaires (Claude Directory, etc.)	<b>Sur devis</b>

**Coûts non inclus.** L'hébergement (si auto-géré côté client), les abonnements aux services IA, et d'éventuels frais de tierces parties (passerelles d'auth, services externes) sont à la charge du client. Estimations communiquées dans le devis détaillé.

## Exemples de MCP réalisables

Quelques cas concrets, basés sur des connecteurs déjà développés ou typiques :

### Gestion de tâches — Microsoft To Do, Notion, Trello, Asana

L'IA crée, déplace, complète vos tâches depuis une conversation. Idéal pour synthétiser une réunion en TODO list, ou laisser l'IA prioriser votre semaine.

### CRM & outils commerciaux — HubSpot, Pipedrive, Salesforce

Lecture des opportunités, mise à jour de fiches, génération de relances. L'IA devient un assistant commercial qui agit, pas qui propose.

### Facturation & gestion — Abby, Sellsy, Pennylane, Stripe

Création de devis et factures depuis une discussion, suivi des paiements, génération automatique de relances clients.

### Espaces documentaires — Drive, SharePoint, Notion, Confluence

Recherche, lecture, création et mise à jour de documents. L'IA accède à votre base de connaissance sans copie ni indexation externe.

### Bases de données & ERP internes — connecteurs sur-mesure

Pour vos systèmes propriétaires. Requêtes en langage naturel, génération de rapports, alertes intelligentes, workflows combinant plusieurs outils (devis signé → facture → notification Slack → tâche Notion).

## Livrables remis

### Serveur MCP fonctionnel

Déployé et opérationnel, prêt pour la production.

### Code source & documentation

Repo Git, README, doc d'architecture, schémas.

### Guide d'usage utilisateur

Comment utiliser le MCP depuis Claude, exemples.

### Configuration de sécurité

Permissions, secrets, audit logs, garde-fous.

#### PRENDRE CONTACT

 [www.mag-cie.com](http://www.mag-cie.com)

 Questionnaire préalable : [tally.so/r/xXy49k](https://tally.so/r/xXy49k)

### Antoine Guittet

CTO / CPO Freelance — Conseil en technologie depuis 2015  
MAG&Cie — Accompagnement technique des entreprises