



# CATALOGUE DE FORMATIONS 2025

**L'IA, la Data et le Cloud pour accélérer votre impact  
et vous propulsez vers demain.**



Data & AI  
Azure

# SOMMAIRE

## 1 Qui sommes-nous ? \_\_\_\_\_ p. 04

## 2 La pédagogie Valoway \_\_\_\_\_ p. 05

- Une offre adaptée aux différents publics et métiers
- Des formats flexibles et adaptés aux besoins
- Une pédagogie de terrain et interactive
- Un suivi structuré

## 3 Notre équipe de formateurs \_\_\_\_\_ p. 07

## 4 Modules de formation

### Thématique 1 : Acculturation et exploration de l'IA

- Maîtrisez l'Art du Prompting : exploitez l'IA Générative au maximum \_\_\_\_\_ p. 08
- Boostez votre productivité avec Copilot dans Microsoft 365 \_\_\_\_\_ p. 09
- Créez votre assistant IA avec Microsoft Copilot Studio \_\_\_\_\_ p. 10

### Thématique 2 : Data & Cloud - structuration et exploitation des données

- Découverte de Microsoft Fabric : réinventez la gestion de vos données \_\_\_\_\_ p. 11
- Microsoft Fabric - Automatisez et optimisez le traitement des données en Batch \_\_\_\_\_ p. 12
- Microsoft Fabric - Déployez et optimisez des flux de données en Real Time \_\_\_\_\_ p. 13
- Microsoft Azure Décrypté : comprendre et Adopter le Cloud \_\_\_\_\_ p. 14

# SOMMAIRE

## Thématique 3 : Business Intelligence et reporting avec Power BI :

- Démarrez avec power bi : création de premiers rapports et visualisations — p. 15  
(niveau débutant)
- Structurez et analysez vos données avec Power BI (niveau intermédiaire) — p. 16
- Power BI avancé : reporting stratégique et performance (niveau avancé) — p. 17

## Thématique 4 : Cybersécurité & responsabilité

- Cybersécurité & Responsabilité : Comprendre les risques pour mieux protéger son organisation — p. 18

## 5

## Modalités pratiques

# QUI SOMMES-NOUS ?

Valoway, **pure player Data, IA & Cloud**, accompagne depuis près de 10 ans les entreprises dans des projets innovants de **transformations numériques**.

**Notre mission : propulser nos clients vers l'excellence opérationnelle grâce à nos pôles d'expertise Data Platform, Intelligence Artificielle et Conseil.**

Fiers de notre reconnaissance en tant que **Microsoft Solutions Partner Data & IA**, nous nous appuyons sur l'expertise de nos équipes, les dernières innovations sur l'IA et Microsoft Azure pour concevoir et déployer des solutions robustes, performantes et innovantes.

Entreprise à **taille humaine**, nous valorisons l'intelligence collective, la proximité et l'innovation à travers une communauté d'**experts engagés**.

## L'offre de formation VALOWAY

Dans un environnement en constante évolution, la compétitivité des entreprises repose sur deux leviers essentiels : **l'adoption des technologies Data, IA & Cloud** et la **montée en compétences des équipes pour en exploiter toute la valeur**.

Or, sans maîtrise et appropriation de ces technologies, leur potentiel reste sous-exploité et leur impact limité. C'est pourquoi, nous avons décidé d'aller plus loin en structurant une offre de **formation dédiée**.

## Nos objectifs

- **Développer et renforcer les compétences Data, IA & Cloud** pour rendre les équipes plus autonomes, efficaces et agiles.
- **Faciliter l'adoption des nouvelles technologies** en accélérant leur intégration dans les pratiques métier.
- **Proposer une approche concrète et pragmatique**, issue de nos expériences terrain, pour garantir un apprentissage applicable immédiatement aux réalités opérationnelles.

# LA PÉDAGOGIE VALOWAY

Des formations pragmatiques pour des compétences immédiatement actionnables, notre approche pédagogique repose sur **quatre piliers essentiels**.

## Une offre adaptée aux différents publics et métiers

Chaque entreprise a des besoins spécifiques, c'est pourquoi nos formations sont structurées en fonction du public cible. Nous proposons deux typologies de formation :

- ➔ Certaines formations sont **accessibles à tous** : acculturation, initiation sans prérequis pour les profils non techniques ;
- ➔ D'autres **formations sont plus techniques** à destination des équipes IT.

## Des formats flexibles et adaptés aux besoins

Nous savons que chaque entreprise a ses propres contraintes de temps et d'organisation. C'est pourquoi, nous proposons plusieurs formats :

- ➔ **Présentiel, distanciel ou hybride** selon les modules de formation proposés ;
- ➔ **Parcours modulables** : Possibilité de combiner plusieurs modules de formation pour créer un parcours de formation sur-mesure pour atteindre vos objectifs.

Notre approche vise à garantir un apprentissage efficace, sans impacter la productivité des équipes.

## Une pédagogie de terrain et interactive

Nos formations sont **dynamiques, appliquées et centrées sur l'expérience terrain.**

- ➔ Une **approche active et engageante** : alternance entre théorie et pratique, études de cas réels et échanges collaboratifs pour ancrer les apprentissages dans des problématiques métiers.
- ➔ Des **formateurs experts** : issus du conseil, ils partagent des retours d'expérience concrets et illustrent chaque concept par des cas rencontrés en entreprise.
- ➔ Une **expertise validée** : en tant que partenaire Microsoft, nous proposons des contenus alignés avec les meilleures pratiques du marché, enrichis par des ressources académiques exclusives.

## Un suivi structuré

Une formation efficace ne s'arrête pas à la fin de la session. Ainsi, nous mettons en place un **suivi rigoureux** pour garantir une montée en compétences durable.

- ➔ **Supports pédagogiques disponibles** après la formation pour renforcer l'apprentissage.
- ➔ **Evaluation des acquis** : QCM fin de session, évaluation satisfaction
- ➔ **Accompagnement post-formation** :
  - 1 mois après : session de suivi d'une heure pour répondre aux questions et ajuster les enseignements.
  - 3 mois après : retour d'expérience pour mesurer l'impact de la formation et identifier d'éventuels besoins complémentaires.

# NOTRE ÉQUIPE DE FORMATEURS



**Matthieu GÉRARD**  
PO/PM et PhD IA

**Formations :**  
Acculturation IAGen,  
Modules Copilot

**Mouna JIJANE**  
Data Engineer

**Formations :**  
Fabric, Azure



**Omar KHALIL**  
Architecte DevOps  
Azure

**Formation :** Sécurité  
et Gouvernance



**Nicolas BECQUET**  
Data Analyst,  
Administrateur Power BI

**Formations :**  
Power BI



**Romain DOMART**  
Expert Fabric Power BI

**Formations :** Fabric,  
Power BI





# MAÎTRISEZ L'ART DU PROMPTING : EXPLOITER L'IA GÉNÉRATIVE AU MAXIMUM



**Public :** Managers, métiers, responsables innovation, data analysts, communicants, chef de projet, RH... Toutes personnes souhaitant exploiter l'IA générative dans ses usages professionnels.



**Pré-requis :** Aucun prérequis nécessaire.



**Durée :** ½ journée (3.5h)



**Effectif :** 1 à 8 personnes



**Présentiel / Distanciel**

## Objectif général

- Comprendre les fondamentaux de l'IA Générative.
- Maîtriser l'art du prompting pour interagir efficacement avec les modèles d'IA tels que ChatGPT, DALL E et Copilot.

## Thématiques abordées

- Comprendre les bases de l'IA Générative et leurs applications.
- Adopter les bonnes pratiques de rédaction d'un prompt.
- Expérimenter des techniques avancées de rédaction.
- Anticiper les limites et biais de l'IA générative.

## Méthodes pédagogiques

Alternance entre **cours théorique et exercices pratiques**, démonstrations live sur cas pratiques de l'entreprise.

Possible d'intégrer ce module avec les sessions de formation sur Copilot pour créer un parcours de formation personnalisé.

## Modalités de suivi

- QCM d'évaluation des acquis en fin de session.
- Evaluation de satisfaction
- Suivi post-formation avec le formateur (à 1 mois et à 3 mois)

**Tarif HT :**


**Je m'inscris** 





# BOOSTEZ VOTRE PRODUCTIVITÉ AVEC COPILOT DANS MICROSOFT 365

 **Public :** Tous les professionnels utilisant Office 365.

 **Pré-requis :** Avoir la licence Copilot 365, Maîtrise de base des outils Office 365 (Word, Excel, PowerPoint, Outlook) et maîtrise des bases du prompt engineering.

 **Durée :** ½ journée (3,5h)  **Effectif :** 1 à 8 personnes  **Présentiel / Distanciel**

## Objectif général

- **Expérimenter Microsoft Copilot** et l'utiliser efficacement dans **Office 365** (Word, Excel, Outlook, PowerPoint...).

## Méthodes pédagogiques

Alternance entre **cours théorique** et **exercices pratiques**, démonstrations live sur cas pratiques de l'entreprise.

Possible d'intégrer ce module avec les sessions de formation sur l'IA Générative et Microsoft Copilot Studio, pour créer un parcours de formation personnalisé.

## Thématiques abordées

- Comprendre les **fonctionnalités** et **capacités** de Microsoft Copilot dans Office 365.
- Automatiser la **rédaction** et la **mise en forme de documents** avec Copilot dans **Word**.
- **Générer** et **analyser** des données rapidement avec Copilot dans **Excel**.
- **Structurer** et **enrichir ses présentations** avec Copilot dans **PowerPoint**.
- Optimiser la **gestion des emails** et **réunions** avec Copilot dans **Outlook** et **Teams**.
- Enrichir les recherches web avec Microsoft Edge et Bing
- Interagir avec chat 365

## Modalités de suivi






- QCM d'évaluation des acquis en fin de session.
- Evaluation de satisfaction
- Suivi post-formation avec le formateur (à 1 mois et à 3 mois)

Tarif HT :

[Je m'inscris](#) 



# CRÉEZ VOTRE ASSISTANT IA AVEC MICROSOFT COPILOT STUDIO

-  **Public :** Equipe IT (Développeurs, Data Engineers, IT Ops...) et responsables métier souhaitant automatiser des tâches et améliorer la productivité avec des chatbots personnalisés.
-  **Pré-requis :** Maîtrise de base des outils Office 365 (Word, Excel, PowerPoint, Outlook) et maîtrise des bases du prompt engineering.
-  **Durée :** ½ journée (3,5h)  **Effectif :** 1 à 8 personnes  **Présentiel / Distanciel**

## Objectif général de la formation

Concevoir, personnaliser et déployer un **assistant conversationnel intelligent** avec **Microsoft Copilot Studio**, en intégrant l'IA pour automatiser et optimiser les interactions métier.

## Méthodes pédagogiques

Alternance entre **cours théorique** et **exercices pratiques**, démonstrations live sur cas pratiques de l'entreprise.

Possible d'intégrer ce module avec d'autres sessions de formation sur l'IA Générative et Copilot dans Microsoft 365 pour créer un parcours de formation personnalisé.

## Thématiques abordées

- Comprendre **l'architecture et les fonctionnalités** de Microsoft Copilot Studio.
- Apprendre à **concevoir un chatbot intelligent** adapté aux besoins métier.
- Configurer les **flux conversationnels et les actions automatisées**.
- Intégrer Copilot Studio avec les **outils Microsoft 365**.
- Optimiser la compréhension et la pertinence des réponses via le **prompt engineering avancé**.
- Assurer la **sécurité et la gouvernance** des usages de Copilot Studio en entreprise.


## Modalités de suivi


- QCM d'évaluation des acquis en fin de session.
- Evaluation de satisfaction
- Suivi post-formation avec le formateur (à 1 mois et à 3 mois)

**Tarif HT :**

**Je m'inscris** 

# DÉCOUVERTE DE MICROSOFT FABRIC : RÉINVENTEZ LA GESTION DE VOS DONNÉES

 **Public :** Toute personne souhaitant comprendre Microsoft Fabric et son impact sur les stratégies Data: Décideurs IT, Data Analyst, Data Engineer, Chef de projet, Responsables BI.

 **Pré-requis :** Travailler dans un environnement Office 365. Une familiarité avec les concepts Data & BI est un plus.

 **Durée :** 1 journée (7h)  **Effectif :** 1 à 8 personnes  **Présentiel / Distanciel**

## Objectif général de la formation

- **Découvrir Microsoft Fabric**, une plateforme unifiée de gestion des données.
- **Comprendre ses capacités** pour simplifier l'exploitation des données.
- **Faciliter l'analyse et la gouvernance** des données dans un environnement **Cloud**.

## Thématiques abordées

- Comprendre l'**écosystème Microsoft Fabric** et son positionnement dans la suite Microsoft.
- Découvrir les **composants clés**: OneLake, Data pipeline, Notebook, Power BI, etc.
- Comprendre comment **centraliser et orchestrer** les **transformations de données** avec Fabric.
- Explorer les **cas d'usages concrets** et les bénéfices pour les métiers.
- Identifier les **bonnes pratiques de gouvernance et de sécurité** des données sous Fabric.
- Anticiper l'impact de Fabric sur les **architectures Data existantes** et les migrations possibles.

## Méthodes pédagogiques

**Présentation interactive**, démonstrations live, exploration des composants Microsoft Fabric, **cas d'usages concrets** (BI, Data Science, Gouvernance) et **ateliers collaboratifs**.

## Modalités de suivi

- QCM d'évaluation des acquis en fin de session.
- Evaluation de satisfaction
- Suivi post-formation avec le formateur (à 1 mois et à 3 mois)

Tarif HT :

[Je m'inscris](#)



# MICROSOFT FABRIC - AUTOMATISEZ ET OPTIMISEZ LE TRAITEMENT DES DONNÉES EN BATCH

 **Public :** Responsables Data, Equipe IT (Data Engineers, Architectes Data, Développeurs BI, Administrateurs Cloud)

 **Pré-requis :** Avoir un premier niveau d'acculturation à Microsoft Fabric, des connaissances en SQL, data factory (traitement ETL) et Python.

 **Durée :** 1 journée (7h)  **Effectif :** 1 à 8 personnes  **Présentiel / Distanciel**

## Objectif général de la formation

Maîtriser la conception et l'optimisation des **pipelines de traitement batch** avec Microsoft Fabric pour automatiser et fiabiliser l'ingestion, la transformation et la restitution des données à grande échelle.

## Méthodes pédagogiques

**Démonstrations live** et exploration des fonctionnalités avancées.

**Ateliers interactifs** avec mises en situation spécifiques aux métiers.

Possible d'intégrer ce module avec la session de formation Fabric sur le **traitement en Real Time** pour construire un parcours de formation personnalisé.

## Thématiques abordées

- Comprendre les **concepts avancés du traitement batch** dans Microsoft Fabric.
- Apprendre à **ingérer, transformer et orchestrer des données en mode batch**.
- Optimiser les performances et la scabilité des **pipelines de traitement des données**.
- Automatiser les **chargements de données** et gérer les dépendances entre les tâches.
- Assurer la **qualité et la gouvernance des données** traitées en batch.
- Déployer et superviser des **workflows complexes** avec Fabric et Synapse.

## Modalités de suivi

- QCM d'évaluation des acquis en fin de session.
- Evaluation de satisfaction
- Suivi post-formation avec le formateur (à 1 mois et à 3 mois)


**Tarif HT :**

**Je m'inscris** 



# MICROSOFT FABRIC - DÉPLOYEZ ET OPTIMISEZ DES FLUX DE DONNÉES EN REAL TIME

 **Public :** Responsables Data, Equipe IT (Data Engineers, Architectes Data, Développeurs BI, Administrateurs Cloud)

 **Pré-requis :** Avoir un premier niveau d'acculturation à Microsoft Fabric, des connaissances en SQL, data factory (traitement ETL) et Python.

 **Durée :** 1 journée (7h)  **Effectif :** 1 à 8 personnes  **Présentiel / Distanciel**

## Objectif général de la formation

Apprendre à **concevoir et exploiter des flux de données en real time** avec Microsoft Fabric, en optimisant la gestion des évènements et l'analyse en continu pour des prises de décision instantannées.

## Méthodes pédagogiques

**Démonstrations live** et exploration des fonctionnalités avancées.

**Ateliers interactifs** avec mises en situation spécifiques aux métiers.

Possible d'intégrer ce module avec la session de formation Fabric sur le **traitement Batch** pour construire un parcours de formation personnalisé.

## Thématiques abordées

- Comprendre les **fondamentaux du traitement real time** et du streaming de données.
- Mettre en place des **pipelines de streaming** pour intégrer et transformer les données en continu.
- Exploiter les capacités avancées de **Microsoft Fabric pour l'analyse en real time**.
- Optimiser **la latence, la scabilité et la fiabilité des architectures real time**.
- Gérer les **évènements en real time avec Event Streams et KQL**.
- Assurer **la surveillance et l'optimisation des flux de données en streaming**.

## Modalités de suivi

- QCM d'évaluation des acquis en fin de session.
- Evaluation de satisfaction
- Suivi post-formation avec le formateur (à 1 mois et à 3 mois)

**Tarif HT :**

**Je m'inscris** 



# MICROSOFT AZURE : COMPRENDRE ET ADOPTER LE CLOUD



**Public :** Toute personne souhaitant comprendre Azure et son rôle dans la transformation digitale : Décideurs IT, Chef de projet, Responsables Data & BI, Consultants, Managers métiers.



**Pré-requis :** Aucun pré-requis nécessaire.



**Durée :** 1 journée (7h)



**Effectif :** 1 à 8 personnes



**Présentiel / Distanciel**

## Objectif général de la formation

- **Découvrir Microsoft Azure** et son écosystème.
- Comprendre les **principaux services** d'Azure et leur impact sur le Cloud Computing.
- Comprendre comment Azure répond aux besoins de **stockage, traitement, sécurité** et **gouvernance** des données.

## Méthodes pédagogiques

**Démonstrations live** et exploration des différents services;

**Ateliers interactifs** avec mises en situation spécifiques aux métiers.

## Thématiques abordées

- Comprendre les **principes fondamentaux** du Cloud Computing et le rôle de Microsoft Azure.
- Découvrir les **principaux services Azure**: compute stockage, base de données, networking.
- Explorer les **cas d'usage métier** et les **bénéfices du Cloud** pour les entreprises.
- Appréhender les **enjeux de sécurité, conformité et gouvernance** dans un environnement Cloud.
- Identifier les **étapes clés d'une migration vers Azure** et les **bonnes pratiques**.
- Différencier les modèles **IaaS, PaaS et SaaS** et leur impact stratégique.

## Modalités de suivi

- QCM d'évaluation des acquis en fin de session.
- Evaluation de satisfaction
- Suivi post-formation avec le formateur (à 1 mois et à 3 mois)

**Tarif HT :**

**Je m'inscris**







# DÉMARREZ AVEC POWER BI : CRÉATION DE PREMIERS RAPPORTS ET VISUALISATIONS (NIVEAU DÉBUTANT)

 **Public :** Toute personne souhaitant utiliser Power BI pour l'analyse et la visualisation de données.

 **Pré-requis :** Connaissance de base d'Excel et des tableaux croisés dynamiques.

 **Durée :** 1 journée (7h)  **Effectif :** 1 à 8 personnes  **Présentiel / Distanciel**

## Objectif général de la formation

- Apprendre à utiliser Power BI pour explorer, visualiser et analyser des données de manière interactive.
- Créer ses premiers **tableaux de bord** et **rapports interactifs**.

## Thématiques abordées

- Comprendre le **rôle** et les **capacités** de **Power BI** dans l'analyse de données.
- Apprendre à **importer et transformer des données** dans Power BI.
- Construire ses premiers **tableaux de bord et visualisations interactives**.
- Appliquer les principes de base du **storytelling** et de la **data visualisation**.
- Partager ses rapports sur le service Power BI en ligne.
- Comprendre le fonctionnement de **Power Query**.

## Méthodes pédagogiques

Présentation interactive, démonstrations live.

**Exercices pratiques** : importation, transformation et visualisation des données; **création d'un tableau de bord** complet avec indicateurs clés.

## Modalités de suivi

- QCM d'évaluation des acquis en fin de session.
- Evaluation de satisfaction
- Suivi post-formation avec le formateur (à 1 mois et à 3 mois)

Tarif HT :





[Je m'inscris](#)







# STRUCTUREZ ET ANALYSEZ VOS DONNÉES AVEC POWER BI (NIVEAU INTERMÉDIAIRE)

-  **Public :** Toute personne utilisant déjà Power BI et souhaitant approfondir ses compétences.
-  **Pré-requis :** Avoir suivi la formation Power BI – niveau débutant ou une expérience équivalente.
-  **Durée :** 1 journée (7h)       **Effectif :** 1 à 8 personnes       **Présentiel / Distanciel**

## Objectif général de la formation

- Approfondir l'utilisation de **Power BI** pour structurer, transformer et modéliser les données.
- Optimiser l'analyse avec des **mesures DAX** et des relations avancées.

## Thématiques abordées

- Comprendre la **modélisation en étoile**.
- Maîtriser les **relations entre les tables**.
- Apprendre à écrire des **mesures DAX** pour des calculs avancés.
- Développer des **tableaux de bord interactifs et dynamiques**.

## Méthodes pédagogiques

Présentation interactive, démonstrations live. **Exercices pratiques** de modélisation des données, études de cas métiers, création d'un **tableau de bord avec mesures DAX**.

## Modalités de suivi

- QCM d'évaluation des acquis en fin de session.
- Evaluation de satisfaction
- Suivi post-formation avec le formateur (à 1 mois et à 3 mois)

Tarif HT :

[Je m'inscris](#)





# POWER BI AVANCÉ : REPORTING STRATÉGIQUE ET PERFORMANCE (NIVEAU AVANCÉ)

 **Public :** Toute personne souhaitant monter en expertise sur Power BI.

 **Pré-requis :** Avoir suivi la formation Power BI – niveau intermédiaire ou une expérience avancée sur Power BI. Maîtriser les bases du langage DAX.

 **Durée :** 2 journées (14h)  **Effectif :** 1 à 8 personnes  **Présentiel / Distanciel**

## Objectif général de la formation

- Approfondir la **gestion avancée des relations** entre les tables.
- Optimiser les **performances dans Power BI**.
- Créer des **indicateurs et des tableaux de bord** adaptés aux enjeux métiers.

## Thématiques abordées

- Evaluer et optimiser le modèle Power BI avec l'aide d'outils tiers.
- Approfondir les **calculs et expressions avancées en DAX**.
- Exploiter les options de personnalisation avancées pour offrir **plus de flexibilité dans l'exploration des données** pour des rapports dynamiques et interactifs
- Gérer la **sécurité et la gouvernance des données** dans Power BI.

## Méthodes pédagogiques

Présentation interactive, démonstrations live, cas d'étude sur des modèles de données. **Exercices pratiques** : création de rapports avancés, sécurité et gouvernance appliquée aux données Power BI.


## Modalités de suivi

- QCM d'évaluation des acquis en fin de session.
- Evaluation de satisfaction
- Suivi post-formation avec le formateur (à 1 mois et à 3 mois)

Tarif HT :

[Je m'inscris](#) 

# CYBERSÉCURITÉ & RESPONSABILITÉ : COMPRENDRE LES RISQUES POUR MIEUX PROTÉGER SON ORGANISATION

 **Public :** Membres de CODIR, managers d'équipe, responsables fonctionnels et techniques. Toute personne en charge de la gouvernance, de la stratégie ou du pilotage des systèmes d'information.

 **Pré-requis :** Une connaissance générale des systèmes d'information de l'entreprise est un plus.

 **Durée :** 1 journée (7h)  **Effectif :** 1 à 8 personnes  **Présentiel / Distanciel**

## Objectif général de la formation

Apporter des **clés de compréhension** des risques en cybersécurité pour mieux anticiper les menaces, **agir en responsabilité** et protéger l'organisation face aux nouveaux enjeux numériques, y compris ceux liés à l'IA.

## Méthodes pédagogiques

Présentations interactives illustrées de **cas concrets** et d'exemples récents.

**Ateliers d'analyse de risques métiers** et de mise en situation.

**Partages d'expériences** et échanges autour de bonnes pratiques.

## Thématiques abordées

- Comprendre les **principaux concepts de cybersécurité** (menaces, vulnérabilité, responsabilités).
- Connaître les **10 principes clés de vulnérabilité** des systèmes d'information.
- Identifier les **enjeux juridiques et réglementaires**, notamment autour du RGPD.
- Prendre conscience des **risques liés à la donnée et aux usages de l'IA**.
- Mesurer les **conséquences d'un défaut de protection** (juridiques, financières, réputationnelles).
- Intégrer la cybersécurité dans les décisions stratégiques et adopter une **posture responsable**.

## Modalités de suivi

- QCM d'évaluation des acquis en fin de session.
- Evaluation de satisfaction
- Suivi post-formation avec le formateur (à 1 mois et à 3 mois)

Tarif HT :

[Je m'inscris](#)



# MODALITÉS PRATIQUES

📍 Pour toute demande d'information ou inscription :

✉ formation@valoway.com

☎ 07.85.56.28.00

Vous pouvez également nous écrire en complétant le formulaire  [ci-joint](#) !

## Modalités mise en place d'une session de formation :

**1** Identification du besoin de formation 📌

**3** Envoi de la proposition : convention de formation et devis 📄

**5** Déroulement de la formation : animation, mise en pratique, évaluation des acquis 🎓

**7** Suivi post-formation à 1 mois, puis 3 mois 🔄

**2** Échange avec Valoway : précision des objectifs, du format, de la logistique 🤝

**4** Validation et planification des dates 📅 17

**6** Facturation 💰