





## Nos prestations

#### 1. Planification de projet

Nous vous aidons à planifier les objectifs et les coûts de vos projets. Ensemble nous établissons un plan détaillé qui comprend tous les éléments pertinents. La sécurité est ici une priorité.

#### 2. Gestion des ressources

Nous recensons et organisons toutes les ressources nécessaires telles que le personnel, le matériel et l'équipement.

#### 3. Gestion des risques

Nous identifions les risques à temps et faisons face aux imprévus de manière proactive.

#### 4. Contrôle des coûts

Grâce à un contrôle précis des coûts de projet, nous veillons à ce que le budget soit respecté sans compromettre la qualité.

#### 5. Communication et travail d'équine

Nous encourageons une communication claire et l'implication de toutes les parties prenantes pour un flux d'informations fluide et permettre une collaboration efficace.

## 6. Gestion de la qualité

Nous mettons en place avec vous des contrôles afin de garantir le respect des normes de qualité dans la construction de machines et de l'ingénierie des équipements.

### 7. Gestion de projet

En tenant compte de tous les indicateurs de performance (KPI) définis, nous garantissons un suivi permanent et efficace du projet.

#### 8. Evaluation post-projet

Une fois le projet terminé, nous analysons ensemble le déroulement et mettons en évidence les possibilités d'amélioration qui en découlent. Ce feedback est pris en compte dans vos futurs projets.

# Le dialogue crée la confiance

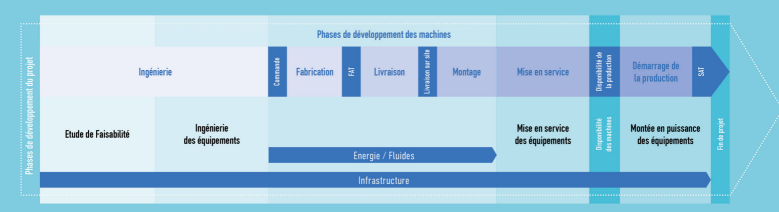
Pour réaliser vos projets avec succès et efficacité, notre équipe d'ingénieurs expérimentés travaille en étroite collaboration avec vous.

Nous sommes en dialogue permanent avec les services techniques, la production, la direction et les fournisseurs.

**Notre objectif** est de réaliser **vos visions** dans le domaine de la construction de machines et de l'ingénierie des équipements.



ipem, c'est plus de 20 ans d'expérience en équipe dans la gestion de projets, de l'étude de faisabilité à la production complète.



# Notre réseau de partenaires

Pour mener à bien des projets complexes, il est essentiel de collaborer avec des partenaires fiables et compétents. Grâce à notre longue expérience, nous disposons d'un solide réseau dans la construction de machines ainsi que dans les domaines de l'ingénierie, de la recherche et du développement.

# Vos avantages

Notre équipe interdisciplinaire et polyvalente permet une planification globale du projet et ce au plus haut niveau. Grâce à notre vaste réseau et à la collaboration avec des entreprises expérimentées et qualifiées, nous avons recours à de vastes connaissances spécialisées. Nous trouvons des solutions innovantes et fournissons des produits et des services de qualité. Le partage des ressources permet d'optimiser les coûts et les délais ainsi que de minimiser les risques.



international project engineering management ipem GmbH Siemensring 54-56 47877 Willich Allemagne

mail@ipe-management.de



www.ipe-management.de

## international

#### Nous parlons

- · allemand
- anglais
- · français

#### Projets réalisés en

- europe
- asie
- · amérique du Nord
- amérique du Sud
- afrique

## project

### Nos références dans l'industrie métallurgique, chimique et de la construction mécanique.

- Laminoirs
- · Lignes d'ajustage
- · Halls industriels
- · Lignes de contrôle CND (Contrôle non destructif)
- Transfert d'usines entières
- Ateliers de trempe et de revenu
- Machines à commande numérique
- Mesures géométriques
- Ponts roulants
- Equipements de laboratoire d'essai
- Scies
- · Installations de transport
- Installations de revêtement UV
- Fours industriels
- · Installations chimiques

## engineering

### Nous travaillons dans les corps de métiers suivants

- · Électricité et automatisation
- · Bâtiment et génie civil
- Mécanique
- Technique des fluides

#### et au-delà

- Élaboration de concepts
- Ingénierie de base et de détail
- Réalisation de spécifications techniques
- · Prise de mesures
- Création de plans d'ensemble
- Statique
- Construction
- Sécurité
- · Analyse des risques et des dangers
- Documentation pour marquage CE
- Définition des interfaces techniques
- Droit riparien
- Prévention incendie

## management

### De l'étude de faisabilité jusqu'à la commande

- Détermination des coûts
- Etude de la profitabilité
- · Gestion de projet
- Comparaison des offres techniques et commerciales

#### jusqu'à la livraison

· FAT: Recette usine Contrôle de fabrication Fssais

Validation de la livraison

### jusqu'à la réception

- Coordination de la sécurité
- Coordination du chantier
- · Suivi de la mise en service
- SAT : Recette utilisateur Contrôle de fonctionnement Réception

#### et au-delà

- Suivi budgétaire/contrôle des
- Plans de déroulement du projet
- · Gestion des risques
- Gestion du changement
- FEL = Front End Loading
- · Gestion de la qualité
- Gestion des ressources
- Évaluation post-projet • Suivi des indicateurs de performance KPI



Marcus Aulich Dipl.-Ing. Maschinenbau

Mobil +49 151 41698514 marcus.aulich @ipe-management.de



Mobil +49 151 10734817 sebastian.kisters @ipe-management.de



Maxime Schneider Dipl.-Ing. Maschinenbau

Mobil +49 151 44965324 maxime.schneider @ipe-management.de



Dirk van Well

Dipl.-Ing. Elektrotechnik

Mobil +49 151 29060565 dirk.vanwell @ipe-management.de



Christoph Willems Dipl.-Ing. Maschinenbau

Mobil +49 151 44967608 christoph.willems @ipe-management.de