



Placez et recevoir des commandes de toute structure
à l'intérieur ou au-delà de votre réseau de partenaires
Surveiller et contrôler les points critiques.
Connecter le personnel de terrain

Pour plus d'informations
contactez nous

Des exemples d'applications de catkin®:

- Contrôle du personnel mobile chez les fournisseur de personnel (sociétés de recrutement)
- Contrôle des conducteurs de locomotive et visiteurs en service dans les entreprises ferroviaires
- Contrôle de la sous-traitance dans les entreprises Camionnage et fret
- Contrôle de la réalisation et le suivi des transports
- Suivi mobile des travaux d'entretien dans entreprises de maintenance

Vos contacts:

- **Geert-Jan Gorter**
Geert-Jan.Gorter@catkin.eu
- **Christian Krüger**
Christian.Krueger@catkin.eu



catkin® GmbH
Hafenpromenade 3a
44263 Dortmund
+49 231 187515-60
www.catkin.eu

www.sign-dortmund.de | Abbildung: ag visuell | Fotolia.com

Une collaboration
transparente



Que signifie catkin®?

catkin® pour un système de communication moderne et assistée
entre entreprises émettrices d'ordre de commande et les entreprises exécutrices

■ **catkin®** est une plateforme de communication pour le suivi des commandes entre les sociétés de prestation de services et les sociétés partenaires. Un suivi du personnel mobile est aussi fourni

■ **catkin®** accélère et optimise le processus du suivi des ordres de commande assurant ainsi une transparence dans toute la chaîne d'exécution des commandes

■ **catkin®** est opérationnel en juste quelques minutes

■ **catkin®** est intuitif

■ **catkin®** fournit

- ☒ Une plateforme Internet
- ☒ Un logiciel pour le personnel mobile (tablette / Smartphone)
- ☒ Une simple interconnexion avec vos logiciels
- ☒ Support de différents types de commande y compris les listes de contrôle

■ **catkin®** offre une meilleure gestion des fournisseurs grâce à un réseau des sociétés partenaires

■ **catkin®**

- ☒ aucun risque d'investissement
- ☒ Sauf les commandes exécutées seront facturées)

Fonctionnalités principale

- Intégration de plusieurs de sous-traitants
- distribution structurée des commandes avec retour d'informations, etc.
- Echange d'informations liées à la commande avec des photos et annexes
- Modèles de commandes pour ordonner simultanément plusieurs sous-traitants
- fourniture à temps réel à tous les intervenants du status des commandes
- communications sur les retards
- saisie mobile du temps de travail
- audit technique durant l'exécution de commande
- suivi GPS et localisation géographique des Points GEO