



Q point



pave

## Q Pave

**Construction routière numérisée, efficace et efficiente.**

Contrôle de température temps réel | Documentation | Visualisation

# Q Pave

Q Pave mesure les températures d'enrobé importantes pour l'assurance qualité. Sa facilité d'utilisation permet au responsable qualité de contrôler efficacement le processus de pose.

## Avantages

- Scan de température derrière le régleur
- Affichage géoréférencé, compris le compactage
- Une base de données pour tous les participants du processus
- Représentation claire

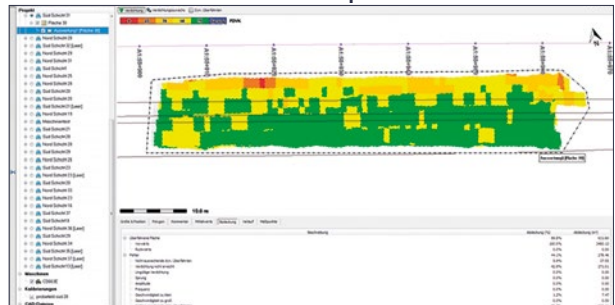
## Affichage navigateur



## Fonctionnalités

- Fonctions d'analyse et d'évaluation
- Possibilités d'administration des chantiers
- Synchronisation automatique des données
- Base de données et programme homogènes

## Software PC CompactDoc



La principale fonction de Q Pave est d'enregistrer le bilan de température. Outre la fonctionnalité centrale Pave Navigator, le capteur de température de surface, le système est capable de gérer un grand nombre de mesures de température additionnelles ainsi que la largeur du régleur.