

# UN MOYEN PRECIS POUR ACCELERER VOTRE CALENDRIER



## QUE CONTIENT VOTRE BETON?



## VOULEZ VOUS PREDIRE...

### La résistance?

- Retirez le coffrage plus tôt
- Mettez en tension les dalles post-contraintes plus tôt

## VOULEZ-VOUS CONNAITRE...

### Le comportement lors du durcissement?

- Surveillez le béton massif avec des alertes de température en direct
- Réduisez les coûts de chauffage par temps froid

### La résistance la plus précise

Nous testons vos mélanges dans notre laboratoire ultramoderne, ce qui vous permet d'obtenir facilement des calculs de résistance fiables, en temps réel et de manière prévisionnelle, pour vous aider à aller plus vite

### Les meilleurs rapports et alertes de leur catégorie

Agissez avant qu'il y ait un problème et résolvez les conflits en sachant ce qui se passe réellement dans le béton

### La résistance et la température tout-en-un.

La simplicité est essentielle sur un chantier et nous offrons la seule solution tout-en-un, vous donnant une chose de moins à vous soucier

### Collecte de données fiables

Nos capteurs de béton Hilti peuvent s'enfoncer plus loin dans le béton, et la passerelle Hilti collecte les données même lorsque vous n'êtes pas sur le chantier

## CAPTEURS DE BETON

### Une solution complète

- Entièrement sans fil
- Mesure de la résistance, de la température à l'aide d'un seul capteur
- Capteurs durables et fiables
- Collecte de données manuellement ou automatiquement
- Simple à installer et à paramétrer
- La base de données la plus exploitable pour la prédiction du comportement du béton

### Contactez nous:

P: 800.879.8000

email: [concretesensors@hilti.com](mailto:concretesensors@hilti.com)

Siteweb: [www.hilti.com](http://www.hilti.com)

