



## BELFOR DRYSMART: ÉCONOMIQUEMENT JUDICIEUX, ÉCOLOGIQUEMENT PRÉCIEUX

### PROCESSUS D'ASSÉCHAGE OPTIMISÉ

L'introduction de BELFOR DRYsmart est une étape importante vers la numérisation des processus de traitement des dommages. Avec un boîtier qui fonctionne de manière presque totalement autonome non seulement le processus, mais aussi le flux de travail de toutes les parties concernées sont optimisés.

En tant qu'assureur, vous bénéficiez de BELFOR DRYsmart de manière particulière. Car l'asséchage intelligent réduit considérablement le temps nécessaire, la consommation d'énergie et donc les coûts qui en découlent. BELFOR DRYsmart est un investissement dans la durabilité.

### LES PRINCIPAUX AVANTAGES DE BELFOR DRYSMART:

- Jusqu'à 35 %\* de réduction des coûts énergétiques.
- Réduction significative des coûts indirects, par exemple à cause des réductions de loyer ou des coûts de logements alternatifs.
- Le processus numérique garantit un traitement simple, rapide et transparent.
- Détection simple des manipulations et des arrêts involontaires.
- Satisfaction accrue des clients grâce à un séchage plus rapide et à une planification simplifiée.
- Réduction de l'empreinte carbone ; important pour la communication sur la RSE et le développement durable.

\* Exemple de calcul : dommages moyens de 50m<sup>2</sup>. Réduction de la consommation en kWh par m<sup>2</sup>.





## "Vous êtes convaincus ? Alors commencez un projet test avec BELFOR DRYsmart !"

### UN AVANTAGE CERTAIN POUR LES ASSUREURS

Un séchage efficace augmente également la satisfaction du client. Il en va de même pour le fait que le technicien de séchage n'intervient que pour le montage et le démontage. Il n'est pas nécessaire de prendre un rendez-vous avec le preneur d'assurance, ce qui prend beaucoup de temps.

Bien entendu, la faible consommation d'énergie permet non seulement de réaliser des économies mais aussi de réduire l'empreinte CO<sup>2</sup>. Un fait que vous pouvez mettre à profit dans vos activités de RSE.

Et surtout, BELFOR DRYsmart est immédiatement prêt à l'emploi. Plus de 1.000 projets d'assèchement de chapes isolantes ont prouvé de manière impressionnante son intérêt commercial.

### COMMENT FONCTIONNE BELFOR DRYSMART ?

Le mode de fonctionnement intelligent et entièrement autonome est très efficace et garantit un temps de séchage nettement plus court avec une consommation d'énergie nettement inférieure.

Pendant le séchage, BELFOR DRYsmart envoie toutes les données pertinentes en temps réel, y compris les notifications en cas de problème, vers le système ERP de BELFOR via l'IoT à bande étroite. Une transmission stable est garantie, même dans les sous-sols.

## Exemple pour un sinistre moyen:

20%

**Réduction du temps de séchage avec BELFOR DRYsmart**

35%

**Réduction de la consommation en kWh par m<sup>2</sup> avec BELFOR DRYsmart**

Bien entendu, nous enregistrons toutes les données à des fins de documentation.

BELFOR DRYsmart convient pour tous types de locaux et également à l'assèchement de caves et de chapes isolante.

