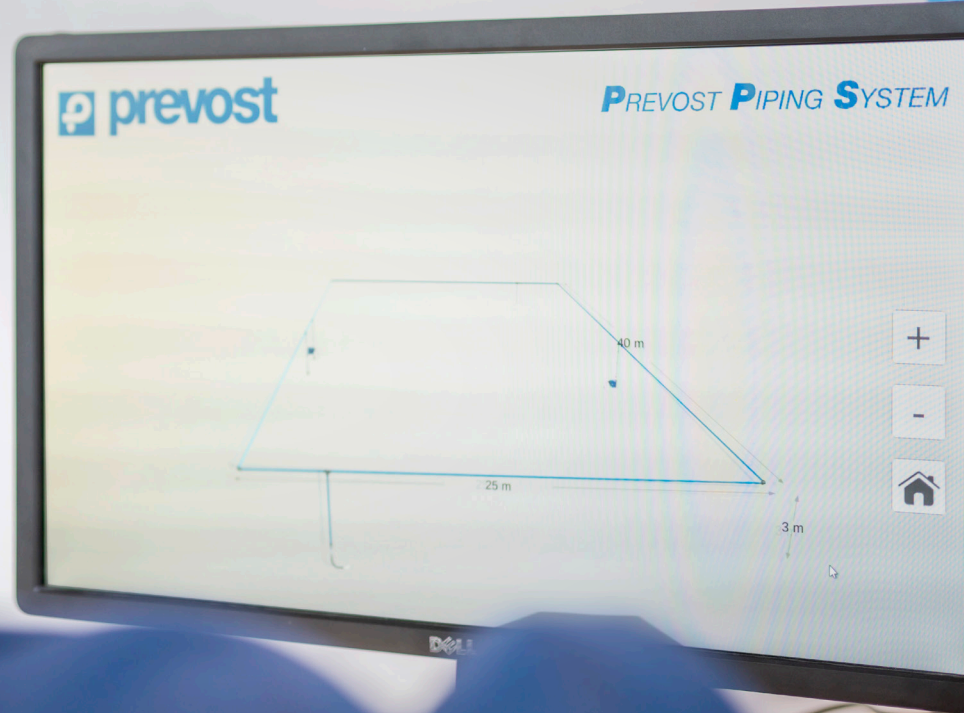


La formation
Prevost
une vraie
valeur ajoutée
pour tous !



Que vous soyez, distributeur, installateur ou technicien dans le domaine de la distribution des fluides, **Prevost** vous propose des formations adaptées à vos besoins.

+ Des formations sur le thème de l'air comprimé, adaptées à vos attentes ainsi qu'aux connaissances de vos collaborateurs.



Nos objectifs

Vous apporter les connaissances nécessaires sur

- La distribution de l'air comprimé
- La conception du réseau
- L'exploitation de l'énergie air comprimé
- L'installation sur site.

Approfondir votre expérience

Prevost vous présente plus en détail les performances et la qualité de ses gammes de produits et outils.

Vous pourrez ainsi conseiller vos clients de façon pertinente et argumentée.



Quand se former ?

Les formations sont programmées en fonction de vos disponibilités.

+ N'hésitez pas à contacter le service formation pour convenir d'une date : training@prevost.eu



Où se former ?

- À Annecy-le-Vieux (FR), Darwen (UK) et Greenville (USA) dans nos salles dédiées et équipées
- Dans vos locaux (date et lieu à convenir)
- En visio conférence



À qui s'adresse la formation ?

Les utilisateurs, installateurs ou fournisseurs d'énergie souhaitant maîtriser et approfondir leur connaissance de l'énergie : air comprimé.

- Ingénieurs
- Architectes
- Techniciens en bureau d'études
- Technico-commerciaux
- Vendeurs, Télévendeurs
- Techniciens de maintenance
- Installateurs



Les programmes

- Les bases de l'air comprimé
- La connectique, raccords, coupleurs
- La conception de réseaux de distribution
- Le poste de travail et la sécurité
- La filtration de l'air
- Le séchage de l'air



Valorisation PrevoSt

- Informations techniques & pratique
- Calculateur spécifique
- Attestation des acquis et des connaissances
- Évaluation finale de la formation
- Diplôme de formation **PrevoSt**



LES POINTS FORTS DE LA FORMATION PREVOST

- Plus de 40 ans d'expérience dans le domaine de l'air comprimé
- Des formateurs aguerris
- Maîtrise de la distribution des fluides
- Manipuler les produits et tester ses connaissances
- Développer ses compétences techniques
- Apprendre à choisir les bons produits selon les applications
- Formation gratuite