

MODULES DE FORMATION SKILLVERI

Les solutions virtuelles de formation SKILLVERI proposent des modules de formation en peinture, soudage, climatisation et panneaux solaires. L'intégration de la réalité virtuelle dans les parcours de formation permet une meilleure assimilation des compétences.



POURQUOI SKILLVÉRI AMÉLIORE VOTRE FORMATION ?

- ✓ Proposez une ressource pédagogique attrayante
- ✓ Formez aux bons gestes techniques
- ✓ Réduisez les erreurs en répétant les exercices
- ✓ Donnez les bons réflexes face aux situations de danger
- ✓ Économisez sur le coût des consommables
- ✓ Suivez la progression de vos élèves

CASQUES COMPATIBLES*



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

1

Familiarisation de l'apprenant avec un environnement de travail réaliste

2

Apprentissage des bonnes pratiques de sécurité

3

Acquisition des gestes techniques et de postures

4

Acquisition de procédures simples ou complexes

LES PRODUITS SKILLVERI



SKILLVERI CHROMA

Les simulateurs de peinture au pistolet complètent et enrichissent la formation en peinture industrielle traditionnelle.



SKILLVERI AURA

Les simulateurs de soudage complètent et enrichissent la formation en soudage traditionnelle.



SKILLVERI KELVIN

Les simulateurs de maintenance complètent la formation des techniciens et mécaniciens chauffage-ventilation-climatisation.



SKILLVERI SOLIS

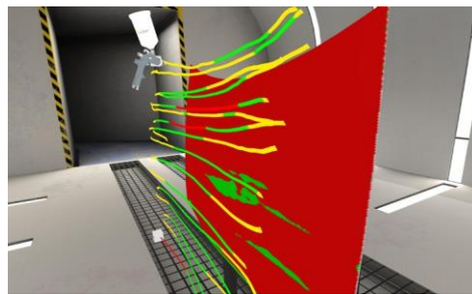
Les simulateurs de maintenance complètent et enrichissent la formation pour l'installation des panneaux solaires.

*Matériels compatibles avec les casques Méta Quest; Méta Quest 2 et Pico Néo 3

SKILLVERI CHROMA : LA PEINTURE AU PISTOLET

CARACTÉRISTIQUES

- Disponible pour les procédés de pulvérisation Airless, Airspray, Air-assisté et électrostatique.
- Enseignement des principes de base : synchronisation de la gâchette, chevauchement entre les touches, le maintien de la distance, la vitesse, les angles.
- Trouver l'épaisseur du film sec (DFT) à l'aide de la carte d'épaisseur



SKILLVERI KELVIN : LA CLIMATISATION



CARACTÉRISTIQUES

- Module Inspection : sélection et examination des composants de divers appareils de climatisation et de réfrigération avec vue éclatée.
- Module Entretien : entretien des composants du système de climatisation
- Interactions avec des éléments physiques

SKILLVERI AURA : LE SOUDAGE

CARACTÉRISTIQUES

- Enseignez les bases : trajectoire, distance de maintien/ longueur d'arc, vitesse, angles.
- Proposez une carte de pointage détaillée avec les compétences en matière de dextérité et la qualité de la production.
- Analyse de la coupe pour vérifier la fusion
- Disponible pour MIG/MAG, TIG, fil fourré et électrode



SKILLVERI SOLIS : PANNEAUX SOLAIRES



CARACTÉRISTIQUES

- Identifier le meilleur emplacement pour les panneaux
- Assemblage des panneaux
- Connexion au système électrique
- Test du bon fonctionnement de l'ensemble du système

Distribué par Développé par



✉ sales@mimbus.com



+33 5 61 70 7171



www.mimbus.com



Didactique | Robotique | Fab&Test | Energies AUTOMATISMES