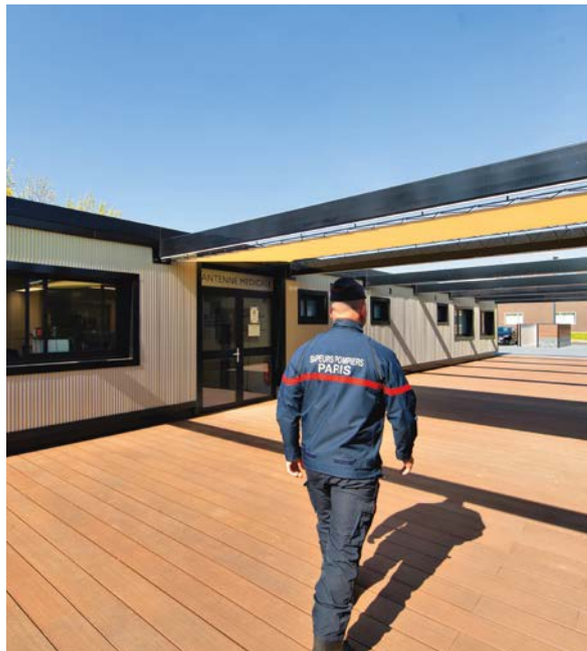


ADVANCE+

Le confort au cœur de vos espaces de travail



POUR QUI?

- Les entreprises
- Les acteurs publics
- Les professionnels de santé
- Les commerçants
- Les organisateurs d'événements



POUR QUEL USAGE?

- Lycées temporaires
- Locaux hospitaliers temporaires
- Bureaux temporaires

Advance+ constitue la gamme idéale pour combiner qualité et efficacité, au profit de locaux hospitaliers, de lycées, d'universités ou d'établissements d'enseignement supérieur ou encore de bureaux d'entreprises. Conçus pour limiter la consommation d'énergie, ces modules bénéficient d'une isolation thermique et phonique renforcée (notamment à l'aide de double vitrage) des portes et des fenêtres et d'une conformité aux normes sismiques européennes. Advance+ est le gage d'espaces de travail et d'enseignement à la pointe du confort, de la performance et de la sécurité.



LES ATOUTS CLÉS

- **Pilotez et programmez les systèmes de chauffage et les ballons d'eau chaude simplement à l'aide d'une application, grâce à l'offre GTB, en page 24.**



Caractéristiques techniques



OSSATURE

- Poteaux et toiture galvanisés
- Plancher : protection anti-rouille et sous-face en tôle d'acier galvanisé
- Laquée gris clair RAL 7035



COUVERTURE

- Bacs nervurés en acier revêtu alu-zinc
- Laine de verre de 80 mm d'épaisseur avec pare-vapeur aluminium, Euroclasse A1 (équivalent M0)



PLAFOND

- Plafond en tôle prélaquée RAL 9002 microperforée avec feutre isophonique (acoustique)
- Hauteur sous plafond : 2,50 m



PANNEAU

- Épaisseur : 80 mm
- Remplissage : laine de roche Euroclasse A1 (équivalent M0)
- Finition tôle d'acier galvanisé prélaquée gaufrée RAL 7035



PLANCHER

- Revêtement de sol PVC U2SP2
- CTBH épaisseur 19 mm (EN312 P5)
- Laine de verre de 160 mm d'épaisseur Euroclasse A1 (équivalent M0) avec tôle de protection en sous-face
- Charge admissible de 250 kg/m²



FENÊTRE

- Aluminium laqué RAL 9010 ou PVC blanc
- Double vitrage 4-15-4 trempé 2 faces ou 33.1 feuilleté faible émissivité 12-4 trempé, remplissage argon
- Volet roulant



PORTE

- Porte avec huisseries en aluminium laqué RAL 9010
- Serrure à canon européen 1 point de sécurité et poignée de manœuvre

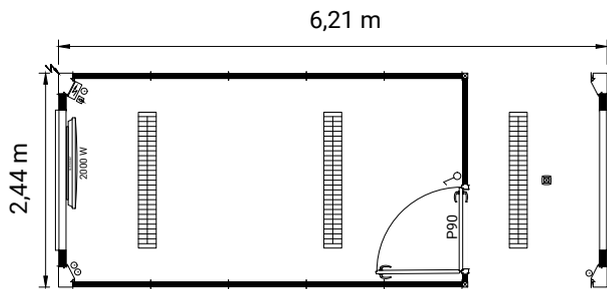


ÉLECTRICITÉ

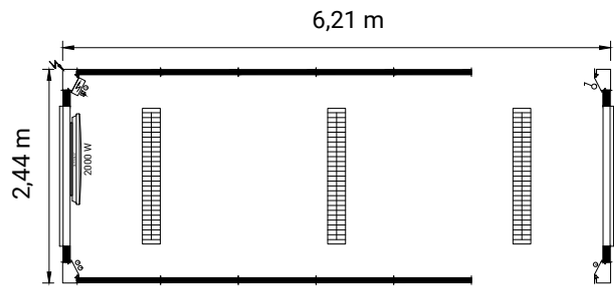
- Conformité à la norme NF C 15-100 (vérification Apave)
- 1 tableau général avec interrupteur différentiel haute sensibilité 30 mA et 3 disjoncteurs ou plus suivant équipements
- Prises de courant à éclipses (3 ou plus suivant configuration) et 1 ou 2 sorties de câble
- Éclairage LED
- Détecteur de présence et de luminosité
- Panneaux rayonnants en standard

Série 15 m²

BUREAU COULOIR – VIDE

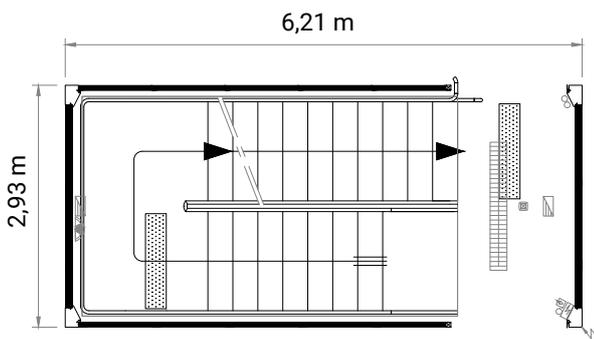


SALLE VIDE

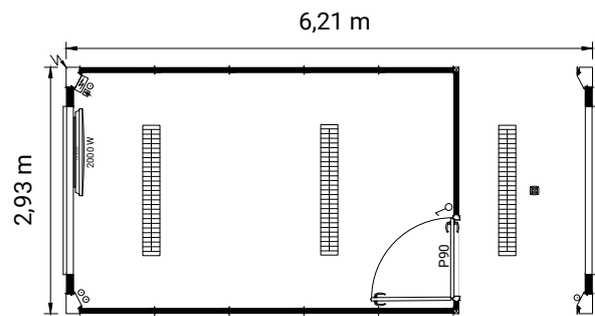


Série 18 m²

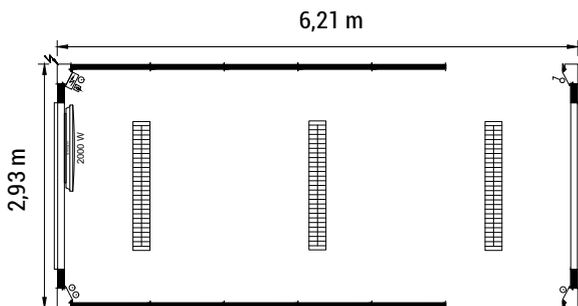
ESCALIER INTÉRIEUR DÉPART/INTERMÉDIAIRE/ARRIVÉE



BUREAU COULOIR – VIDE



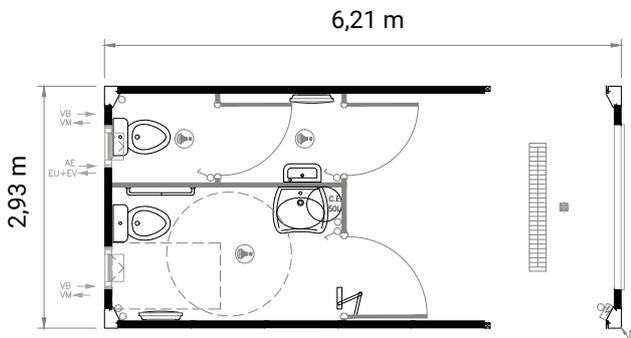
SALLE VIDE



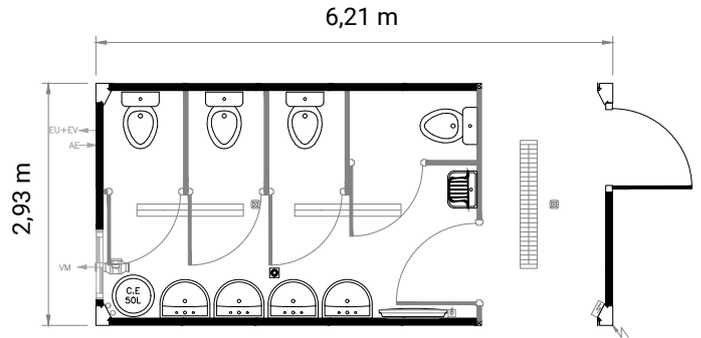
Plans non contractuels et selon disponibilités du parc

Série 18 m²

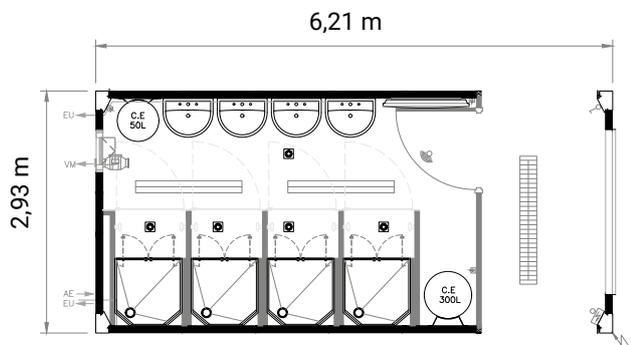
SANITAIRES 2 WC DONT 1 PMR



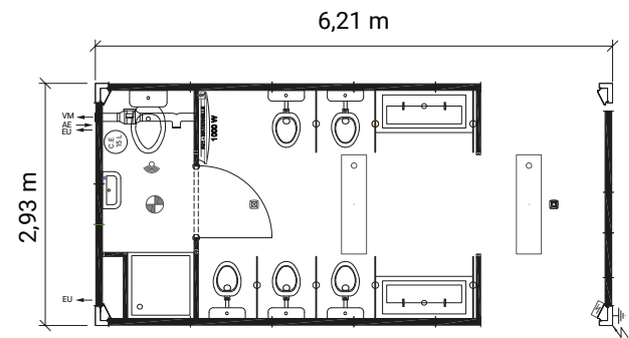
SANITAIRES 4 WC



SANITAIRES 4 DOUCHES



SANITAIRES MATERNELLE



Plans non contractuels et selon disponibilités du parc



**Plus de
80 conseillers
à votre service**

**Appelez gratuitement
le 0800 850 800**



**Demandez
un devis**

Algeco France
www.algeco.fr

-  **algeco-france**
-  **algecofrance**
-  **algecotv**

algeco®