

## Fiche technique

### Les salles 20 et 30

---

Les salles 30 et 20 peuvent être configurées en un seul volume grâce à une cloison acoustique mobile. Dans ce cas, la surface totale passe à 64m<sup>2</sup> et l'ensemble les moyens peuvent être cumulés.

### La Salle 30

**Capacité** : 19 places (16 sièges en mode atelier)

#### Dimensions

Surface : 32m<sup>2</sup> (dont zone entrée 3m<sup>2</sup>)

Longueur : 6,75m

Largeur : 4,3m

Hauteur sous plafond : 4,2m

#### Equipement

8 tables de travail équipées chacune d'un Imac 21"

1 poste d'animateur avec Imac 27"

1 écran mural : 75"

#### Accès

Accès visiteurs : via hall d'accueil public

Accès technique : via aire de livraison située de plain-pied

Ascenseur : ascenseur accueil public (capacité 630kg / 8 personnes)

Chauffage / climatisation : Oui (système de soufflage)

Lumière : éclairage fluorescent

Charge au sol : 500kg/m<sup>2</sup>

Revêtement au sol : parquet

Courant fort : 48 PC au sol

Distribution électrique : 8 circuits 16A

Courant faible : 17 prises RJ45 (possibilité de patcher jusqu'à 42 prises)

Internet sur demande

## La Salle 20

**Capacité** : 19 places (16 sièges en mode atelier)

### Dimensions

Surface : 32m<sup>2</sup> (dont zone entrée 2m<sup>2</sup>)

Longueur : 6,80m

Largeur : 4,40m

Hauteur sous plafond : 4,2m

### Equipement

8 tables de travail équipées chacune d'un Imac 21"

1 poste d'animateur avec Imac 27"

1 écran mural : 75"

### Accès

Accès visiteurs : via hall d'accueil public

Accès technique : via aire de livraison située de plain-pied

Ascenseur : ascenseur accueil public (capacité 630kg / 8 personnes)

Chauffage / climatisation : Oui (système de soufflage)

Lumière : éclairage fluorescent

Charge au sol : 500kg/m<sup>2</sup>

Revêtement au sol : parquet

Courant fort : 44 PC au sol

Distribution électrique : 7 circuits 16A

Courant faible : 17 prises RJ45 (possibilité de patcher jusqu'à 44 prises)

Internet sur demande