



PORTFOLIO

L'ENCPB c'est...



Hall - Entrée



Hall - Entrée



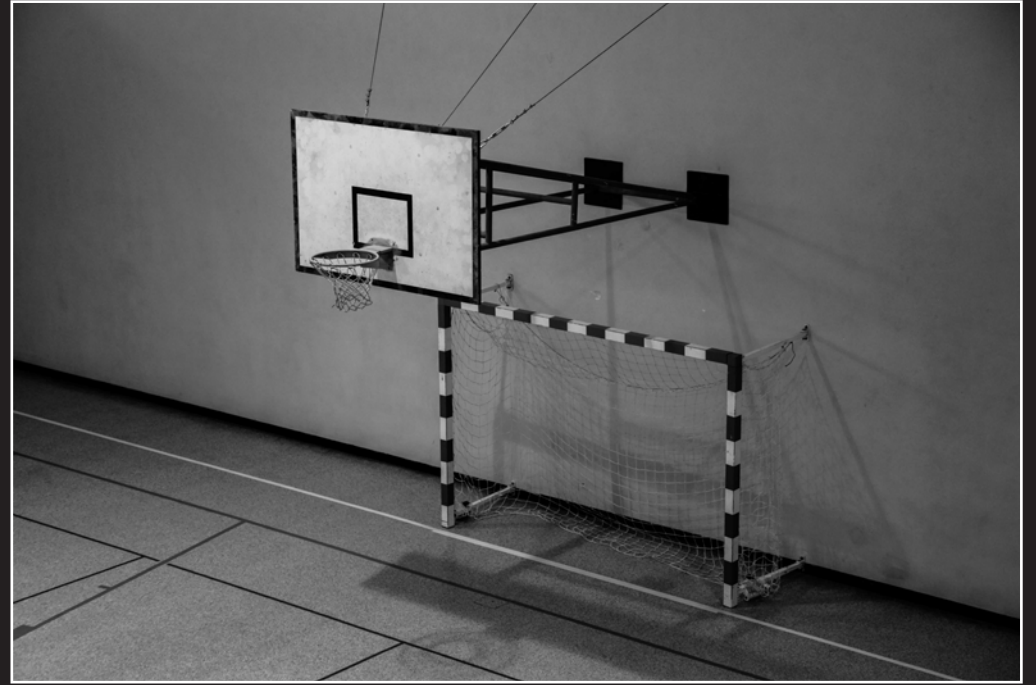
Amphitéâtre





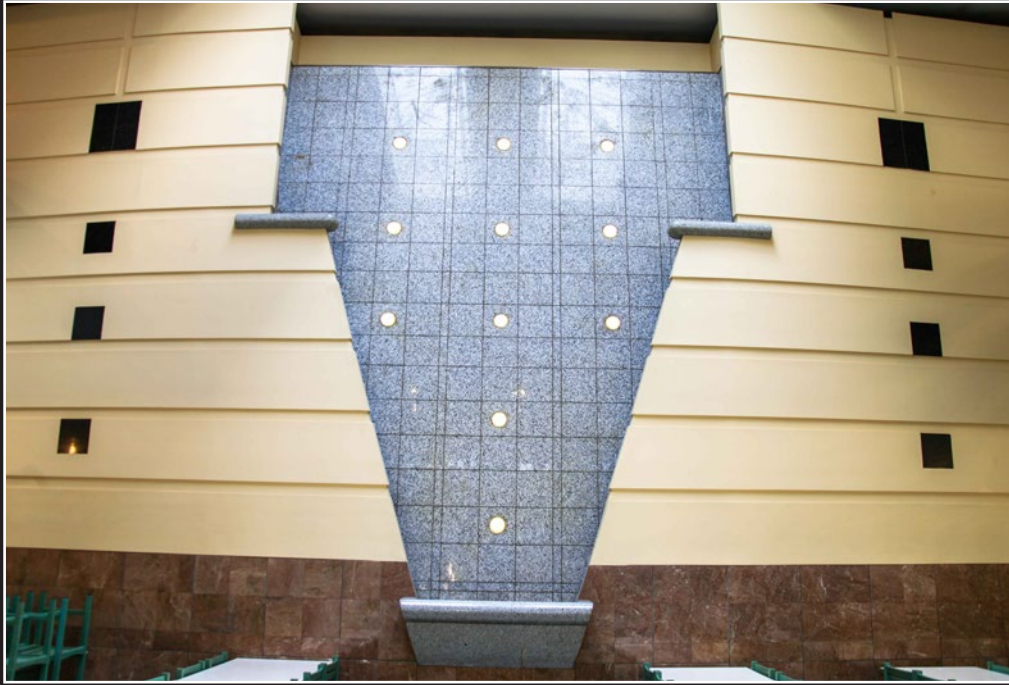


Gymnase





Refectoirs





SANITAIRES
FOYER SALLE DE DETENTE

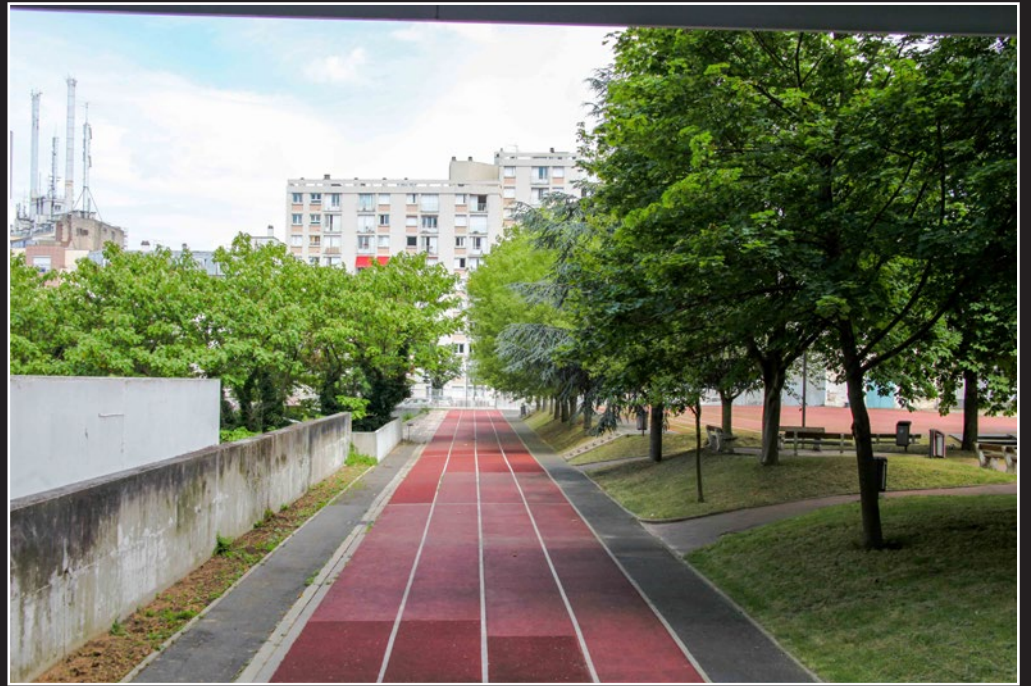
Salle de détente



Patio



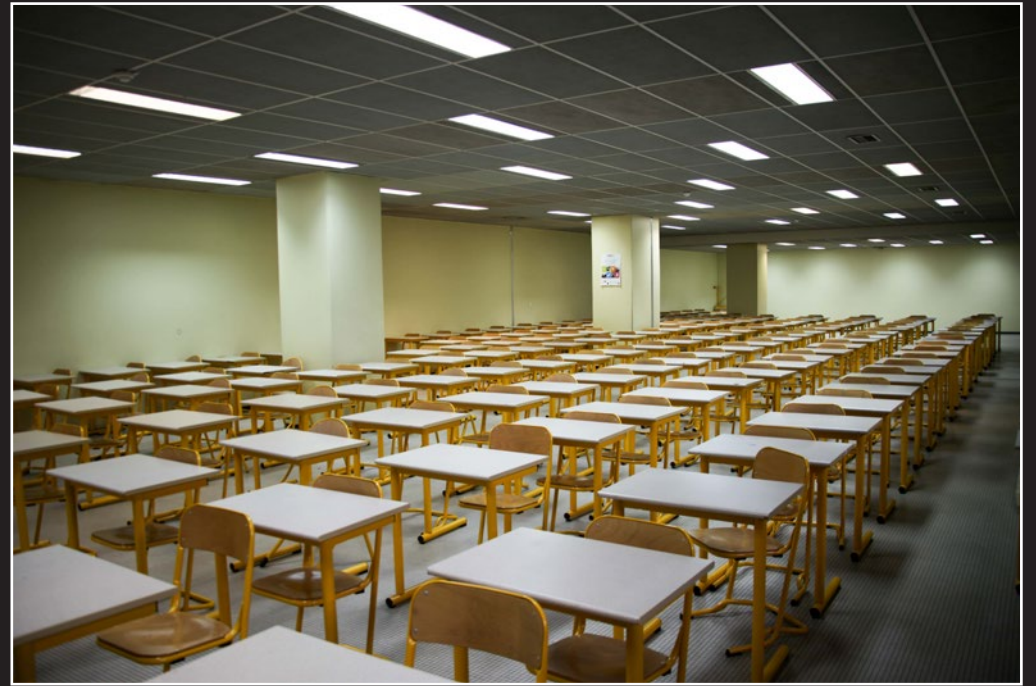
Éxtérieur - Vue cour





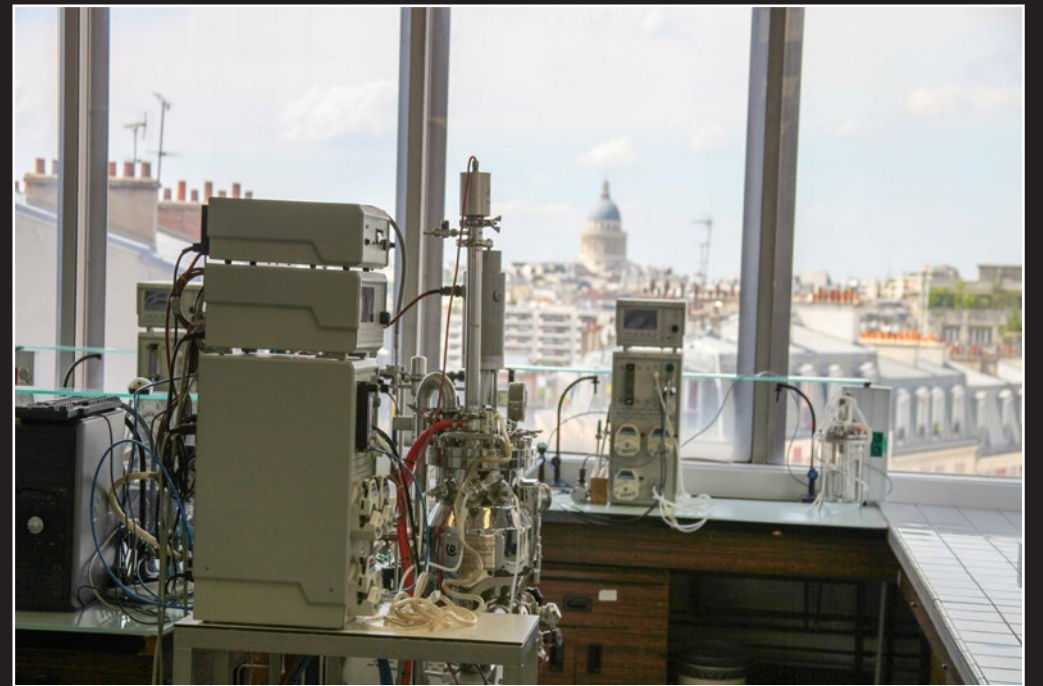
Salle des professeurs





Salle des devoirs







L'importance d'un protocole de sécurité
Fonctionnement des installations

1. Respecter les consignes de sécurité.
2. Porter les équipements de protection individuelle (EPI) : lunettes, gants, chaussures de sécurité.
3. Ne pas fumer, boire ou manger dans le laboratoire.
4. Ne pas manipuler les produits chimiques sans la supervision d'un enseignant.
5. Ne pas utiliser les équipements sans la supervision d'un enseignant.
6. Ne pas manipuler les produits chimiques sans la supervision d'un enseignant.
7. Ne pas manipuler les produits chimiques sans la supervision d'un enseignant.
8. Ne pas manipuler les produits chimiques sans la supervision d'un enseignant.
9. Ne pas manipuler les produits chimiques sans la supervision d'un enseignant.
10. Ne pas manipuler les produits chimiques sans la supervision d'un enseignant.

L'importance d'un protocole de sécurité
Fonctionnement des installations

1. Respecter les consignes de sécurité.
2. Porter les équipements de protection individuelle (EPI) : lunettes, gants, chaussures de sécurité.
3. Ne pas fumer, boire ou manger dans le laboratoire.
4. Ne pas manipuler les produits chimiques sans la supervision d'un enseignant.
5. Ne pas utiliser les équipements sans la supervision d'un enseignant.
6. Ne pas manipuler les produits chimiques sans la supervision d'un enseignant.
7. Ne pas manipuler les produits chimiques sans la supervision d'un enseignant.
8. Ne pas manipuler les produits chimiques sans la supervision d'un enseignant.
9. Ne pas manipuler les produits chimiques sans la supervision d'un enseignant.
10. Ne pas manipuler les produits chimiques sans la supervision d'un enseignant.

