



Journée Portes Ouvertes • Bienvenue à Eseo



AU PROGRAMME

Début de la visite : Après un passage par l'accueil, rendez-vous au 3ème étage !

03 POST BAC ET CYCLE INGÉNIEUR

ÉTAGE

- Cycle Ingénieur : statut étudiant et statut apprenti
- Présentation des formations : **prépas et bachelors**
- L'international à l'ESEO
- Inscriptions : ½ journées de préparation au concours et Journées en immersion
- Information - Admission
- Projets étudiants

02 DÉCOUVRIR L'ESEO

ÉTAGE

- Présentation des **6 grands domaines** d'options : Cybersécurité, Santé, Industrie du Futur, Véhicules intelligents, Développement Durable et Ingénierie d'Affaires.
- Atelier **Arduino** et Atelier **Soudure**



Boissons offertes
au 3ème étage !

01 POINT INFO

ÉTAGE

- Welcome Desk : logement, financement, transports...

RdC LA VIE À L'ESEO

- La vie associative à l'ESEO : **clubs étudiants**
- Conférences de la Directrice Générale de l'ESEO : **Sonia Wanner**



UN PETIT CREUX ?

Retrouvez le Food Truck **le Camill'on**
sur le parking de **11h45 à 14h30 !**

Vous souhaitez déjeuner sur place ?
RDV à l'espace restauration, disponible à la cafétéria

ATELIERS



- ✓ Atelier « À la découverte de l'Arduino »
2ème étage - Salle B204-BODE
- ✓ Atelier « Soudure »
2ème étage - Salle B208

CONFÉRENCES



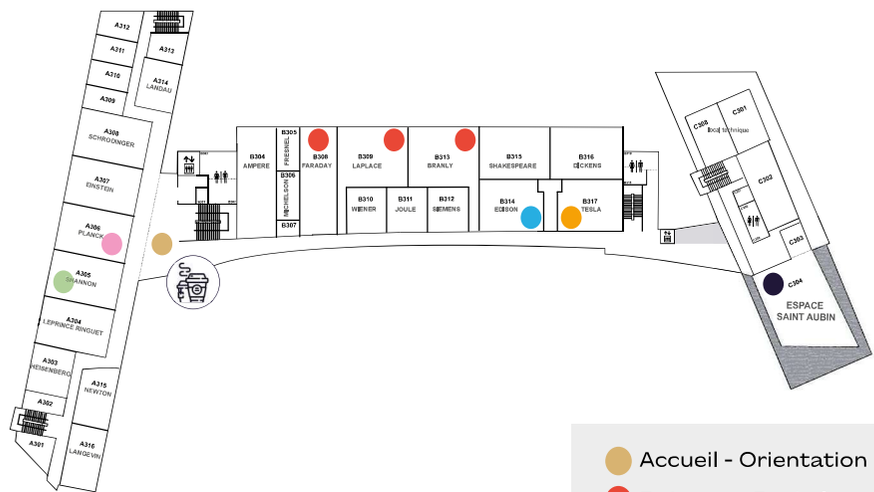
- ✓ Mini-Conférences « Présentation des formations post-bac »
3ème étage - Salle A305-SHANNON
- ✓ Conférences de la Directrice Générale de l'ESEO, **Sonia Wanner**
11h & 15h - RdC - Salle D002 Amphithéâtre Jeanneteau

NOS COUPS DE COEUR



- ♥ Les ateliers **Arduino** et **Soudure** au 2ème étage
- ♥ Les **projets** étudiants

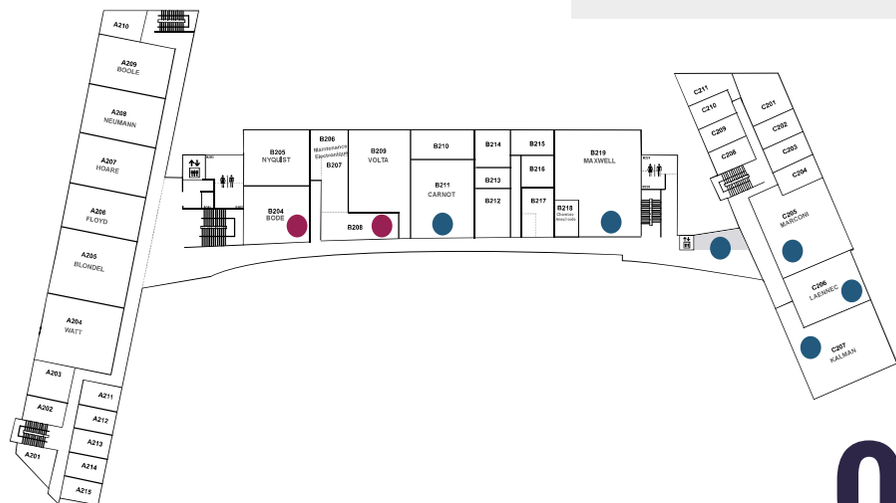
PLAN JOURNÉE PORTES OUVERTES



03

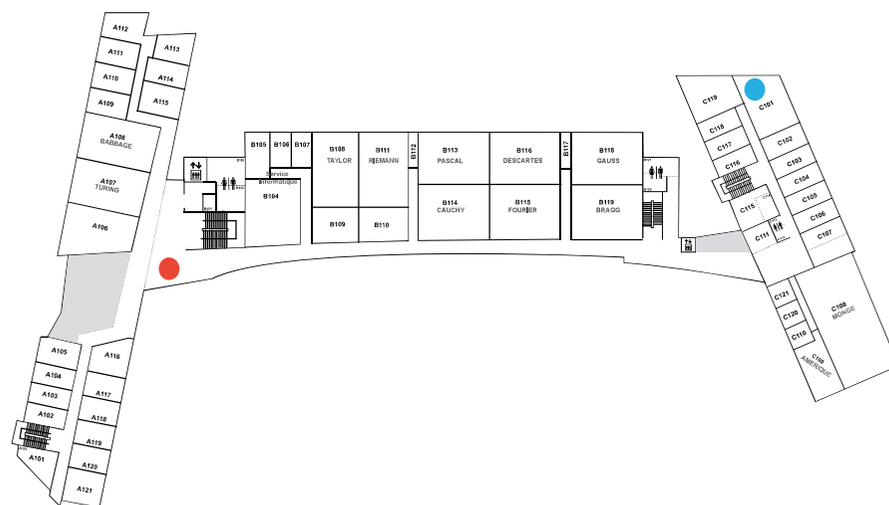
ÉTAGE

- Accueil - Orientation
- Prépas et Bachelor
- Cycle Ingénieur
- L'International à l'ESEO
- Information Admission
- Mini-conférences (vidéo)
- Les 6 domaines d'options
- Ateliers Arduino et Soudure
- Projets



02

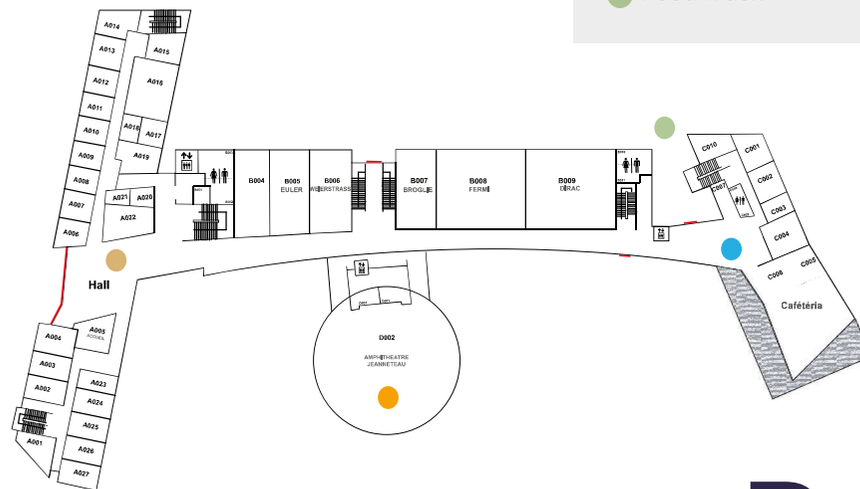
ÉTAGE



01

ÉTAGE

- Accueil
- Welcome Desk
- Clubs étudiants
- Conférences
- Food Truck



RdC