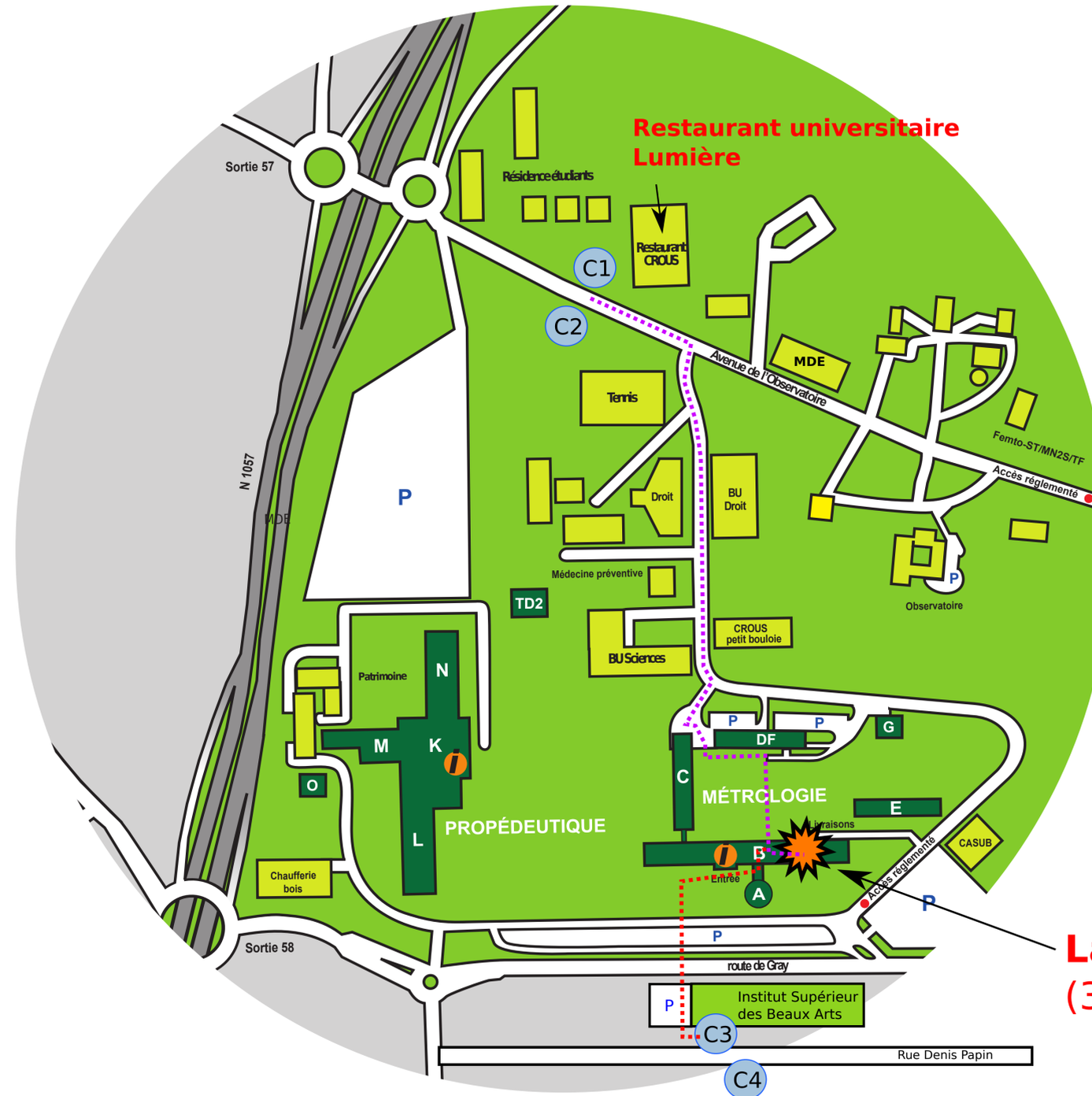


# UFR Sciences et techniques

## Arrêts de bus

- C1** Arrêt CROUS Université (depuis la gare et le centre ville), ligne 3
- C2** Arrêt CROUS Université (vers la gare et le centre ville), ligne 3
- C3** Arrêt Beaux Arts (depuis le centre ville), ligne 10
- C4** Arrêt Beaux Arts (vers le centre ville), ligne 10



## MÉTROLOGIE

- A** Amphi A
- I** Accueil infos  
Amphi B
- B** Département d'Électronique / Salles TP Électronique  
FEMTO-ST / Optique P.M. Duffieux (UMR CNRS 6174)  
Groupe Automatique et Productive / Salles TP Automatique et Physique IREM  
Laboratoire de Mathématiques (UMR CNRS 6623)  
L'Aqua (cafétéria étudiante)  
Pôle Qualité  
Salle des Actes  
Salles de cours  
Scolarité  
Services administratifs et techniques  
UTINAM / Dynamiques, diagnostic et réactivité pour l'environnement et les astromolécules (UMR CNRS 6213)  
UTINAM / Dynamique des structures complexes (UMR CNRS 6213)
- C** Amphi C  
Centre de Ressources Informatiques (CRI)  
Laboratoire d'Informatique (LIFC)  
UTINAM / Sonochimie et réactivité des surfaces (UMR CNRS 6213)
- DF** FEMTO-ST / Optique P.M. Duffieux (UMR CNRS 6174)  
Imprimerie
- E** FEMTO-ST / Optique P.M. Duffieux (UMR CNRS 6174)
- G** Département de Mécanique et Génie mécanique

**Laboratoire de Mathématiques**  
(3ème et 4ème étages)

Adresse : 16 route de Gray, 25030 Besançon