

IBDM

INSTITUT DE BIOLOGIE
DU DÉVELOPPEMENT
DE MARSEILLE



UMR 7288

Case 907 – Parc Scientifique de Luminy

13288 Marseille Cedex 9 – France

Secrétariat

Tel : +33 (0)491 269 324

Mail : lydia.bellemain@univ-amu.fr



Aéroport - Institut en bus/métro (1h30) :

- Navette Aéroport / gare Saint Charles (navette toutes les 20 minutes)
Prix du ticket : 8 euros
- Métro ligne 2 gare Saint Charles / arrêt « Rond point du Prado », direction Ste Marguerite / Dromel ; prix du ticket : 1,50 euros
- Bus « Rond point du Prado » / arrêt « Luminy » : bus ligne 21 ou ligne 24, direction Luminy, jusqu'à l'arrêt « Luminy »
Prix du ticket: 1,50 euros (le même ticket de métro peut être utilisé)

Aéroport - Institut en taxi (1 heure) :

Prix: entre 65 euros (tarif de jour) et 80 euros (tarif de nuit)

Gare de Marseille (« gare Saint Charles ») - Institut en métro/bus (40 minutes) :

- Métro ligne 2 gare Saint Charles / arrêt « Rond point du Prado », direction Ste Marguerite / Drome ; prix du ticket : 1,50 euros
- Bus « Rond point du Prado » / arrêt « Luminy » : bus ligne 21 ou ligne 24, direction Luminy, jusqu'à l'arrêt « Luminy »
Prix du ticket: 1,50 euros (le même ticket de métro peut être utilisé)

Gare de Marseille (« gare Saint Charles ») - Institut en taxi (45 minutes) :

Prix: entre 30 euros (tarif de jour) et 40 euros (tarif de nuit)

Voiture :

Arrivée par l'autoroute Nord (Aix-en-Provence) ou l'A7 (Marignane-Lyon)

- Direction Marseille Vieux port
- Tunnel Prado Carénage direction Toulon (2,40 euros)
- À la sortie du tunnel, direction Prado sur la droite
- Direction stade vélodrome
- Récupérer la D559 au rond point du Prado en direction de Cassis-luminy
- Au rond point de Luminy, 1ere sortie avenue de Luminy
- Tout droit jusqu'au campus de luminy

Arrivée par l'autoroute A50 (Nice ou Toulon)

- Sortie n° 8 (Cassis)
- Direction Cassis puis Marseille par le col de la gineste
- Dans Marseille, au rond point de Luminy, 1ere sortie avenue de Luminy
- Tout droit jusqu'au campus de luminy



Entrée du campus



Entrée de l'IBDM

