

Présentation Plan Campus Aix-Marseille Université

26 Mars 2013 – CA



• 1 projet

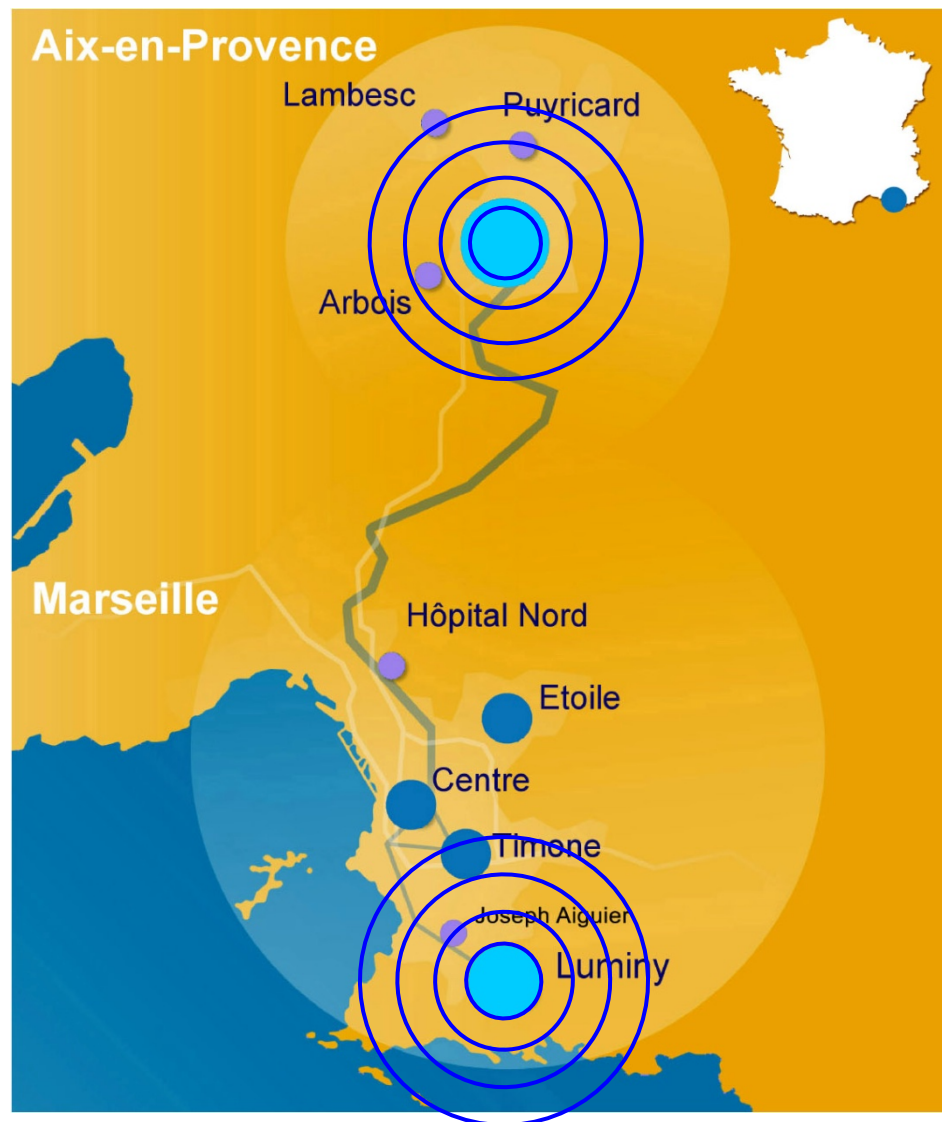
- ✓ Accélérateur de la fusion
- ✓ Préfigurateur d'une nouvelle stratégie territoriale et patrimoniale

• 2 campus pilotes

- ✓ Aix - Quartier des facultés
- ✓ Marseille - Luminy

• 3 principes directeurs

- ✓ Regrouper
- ✓ Développer
- ✓ Connecter



- **Construire un espace de formation et de recherche rationalisé et de dimension internationale**
- **Rendre nos actions de formation et de recherche plus lisibles et plus visibles**
- **Rénover et dynamiser la vie de nos campus et mieux les intégrer dans leur territoire**



PROJET CAMPUS – Aix-Marseille Université présenté le 11 juillet 2008



CONVENTION TRIPARTITE signée le 20 octobre 2009



CONVENTION INGENIERIE signée le 10 février 2010



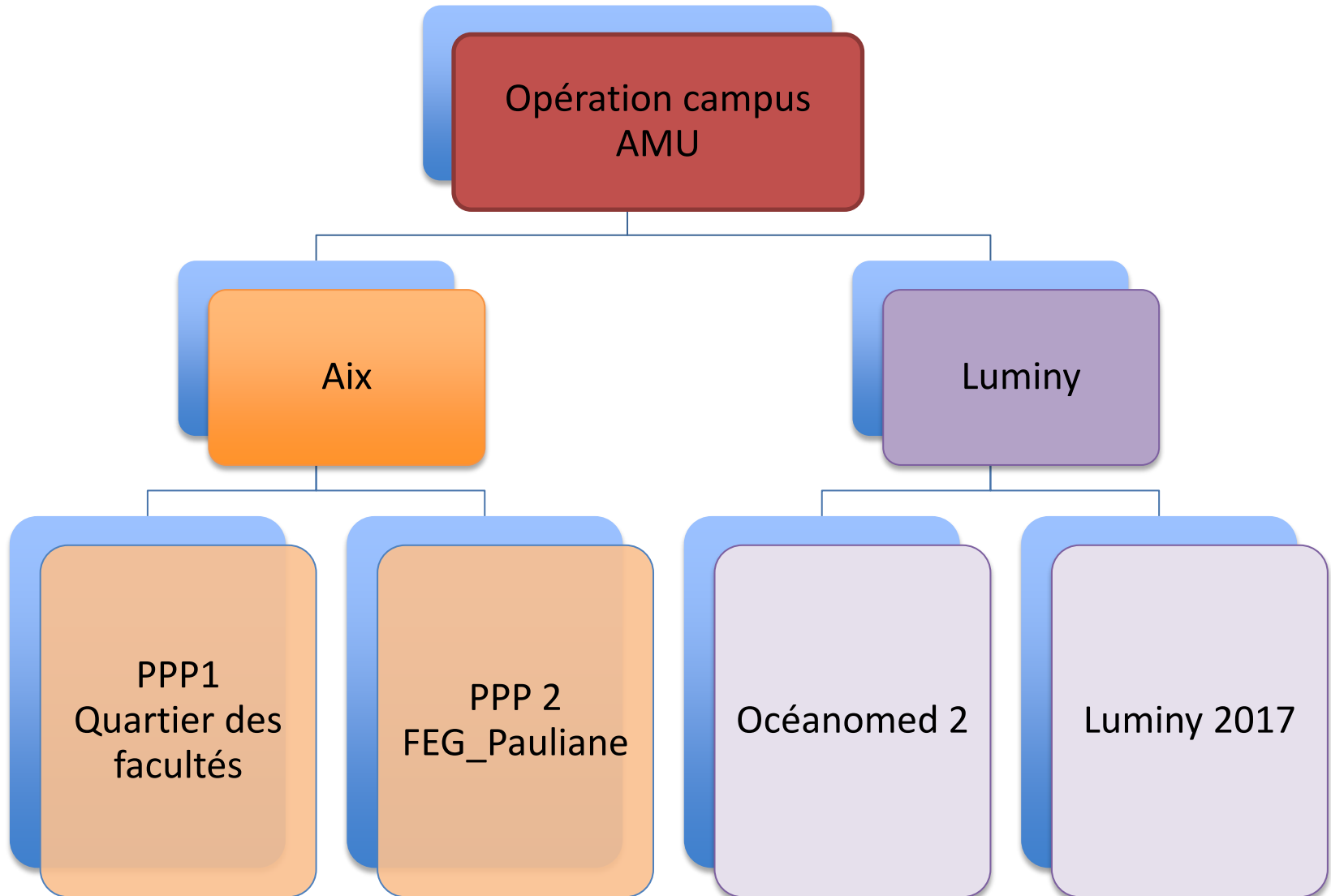
CONVENTION PARTENARIALE signée le 18 janvier 2010



CONVENTION de versement de la dotation signée le 23 avril 2012



CONVENTION de partenariat OCEANOMED 2 - signée le 14 nov. 2012



AMU

Dotation
de
500 M€
en capital

placée sur un
compte du Trésor
et rémunéré par
ce dernier

UB
Op. Campus

UB
Aix

UB
Luminy

Dotation des
UB

285 M€

215 M€

Loyer
annuel

11 485 500 €

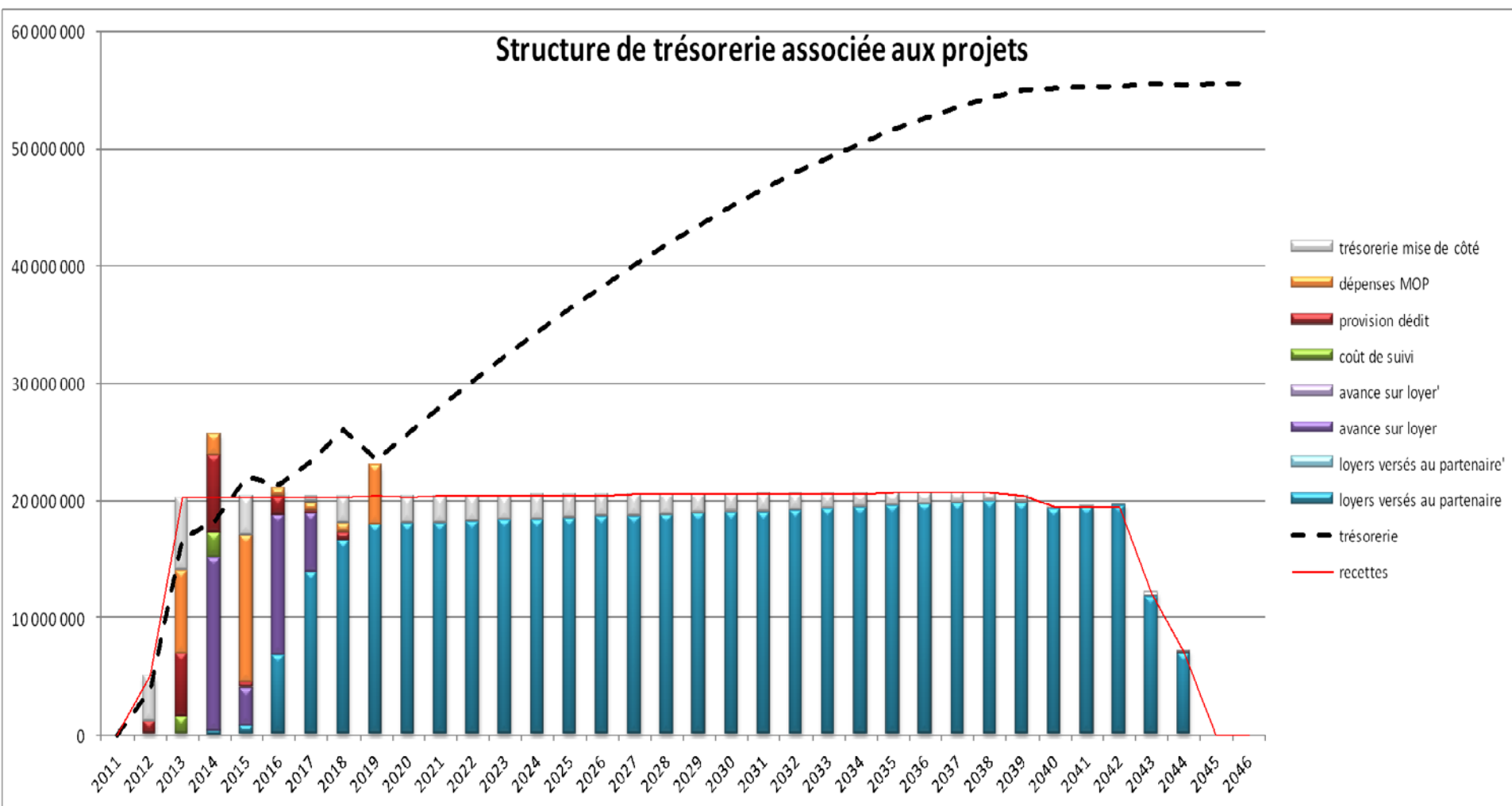
8 668 093 €

57 %

43 %

4.03 %

4.03 %



Financement des quatre PPP par la seule dotation Etat

Aix-en-Provence



Marseille Luminy

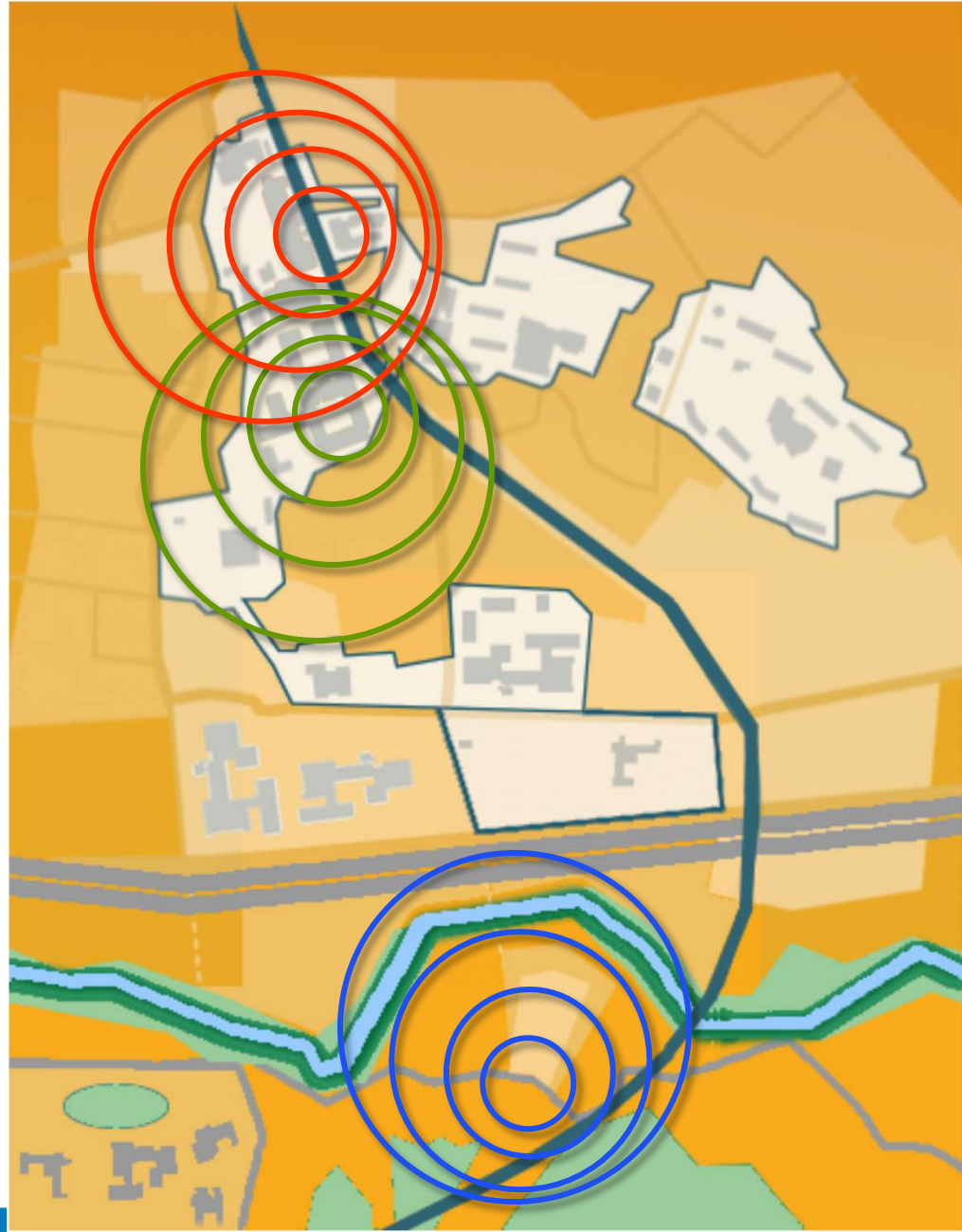


Aix-en-Provence



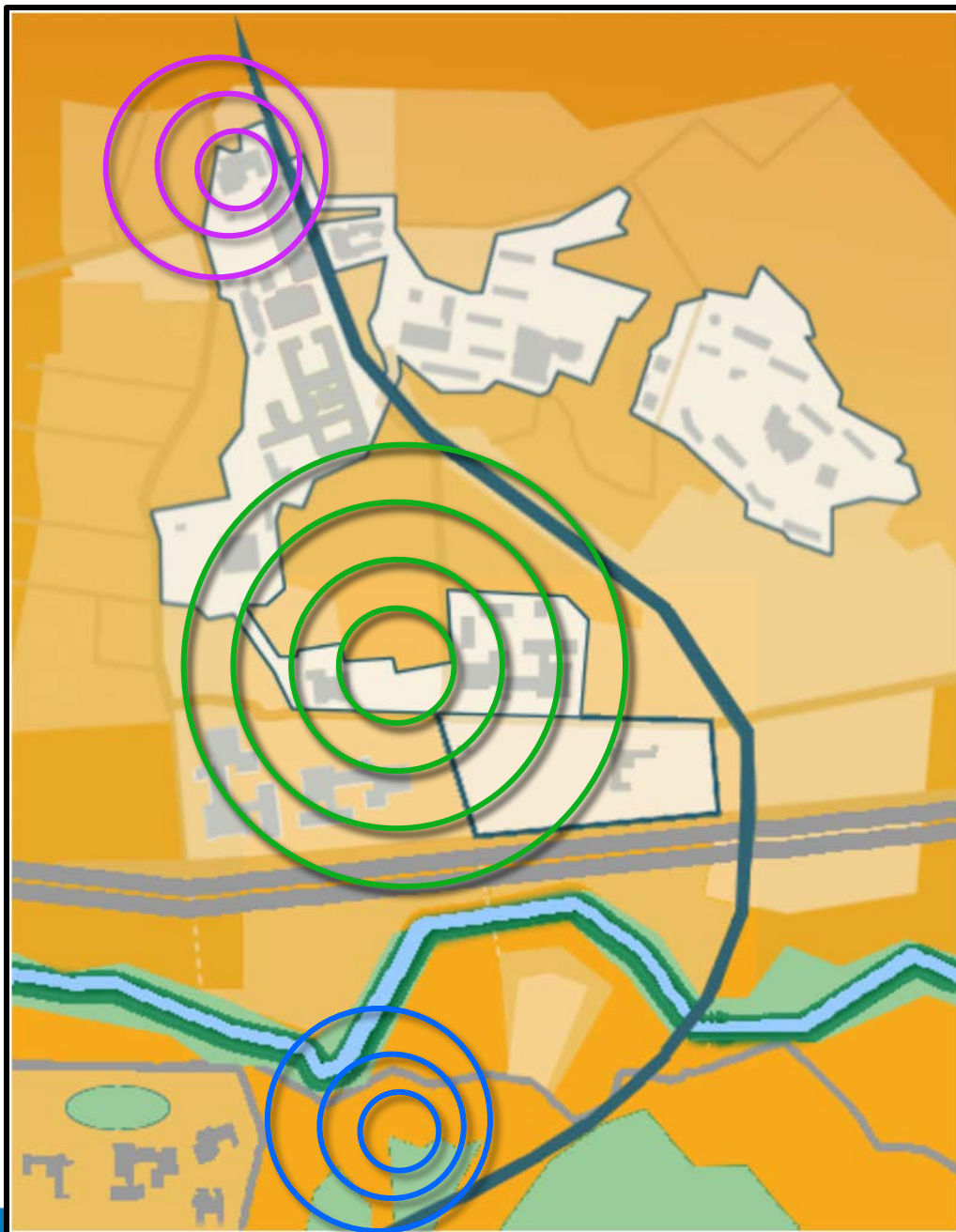
Regroupement disciplinaire des formations et des laboratoires

- La réorganisation du secteur Droit
- CPER :
 - Rassemblement des laboratoires (Cassin)
 - Constructions salles TD modulaires
 - Restructuration scolarité
- Campus :
 - Renovations amphithéâtres
- La restructuration du secteur ALLSH
- CPER : Construction Maison Recherche
- Campus : Réhabilitation lourde bat. Egger
- L'unification du secteur Economie et Gestion
- CPER : Création de la MEGA
- Campus : Création de la FEG



Développement des lieux documentaires et de travail

- **Rénovation de la bibliothèque Pouillon (Campus)**
- **Construction de la grande médiathèque (CPER)**
- **Création d'une bibliothèque au sein de la future FEG (prochain CPER)**

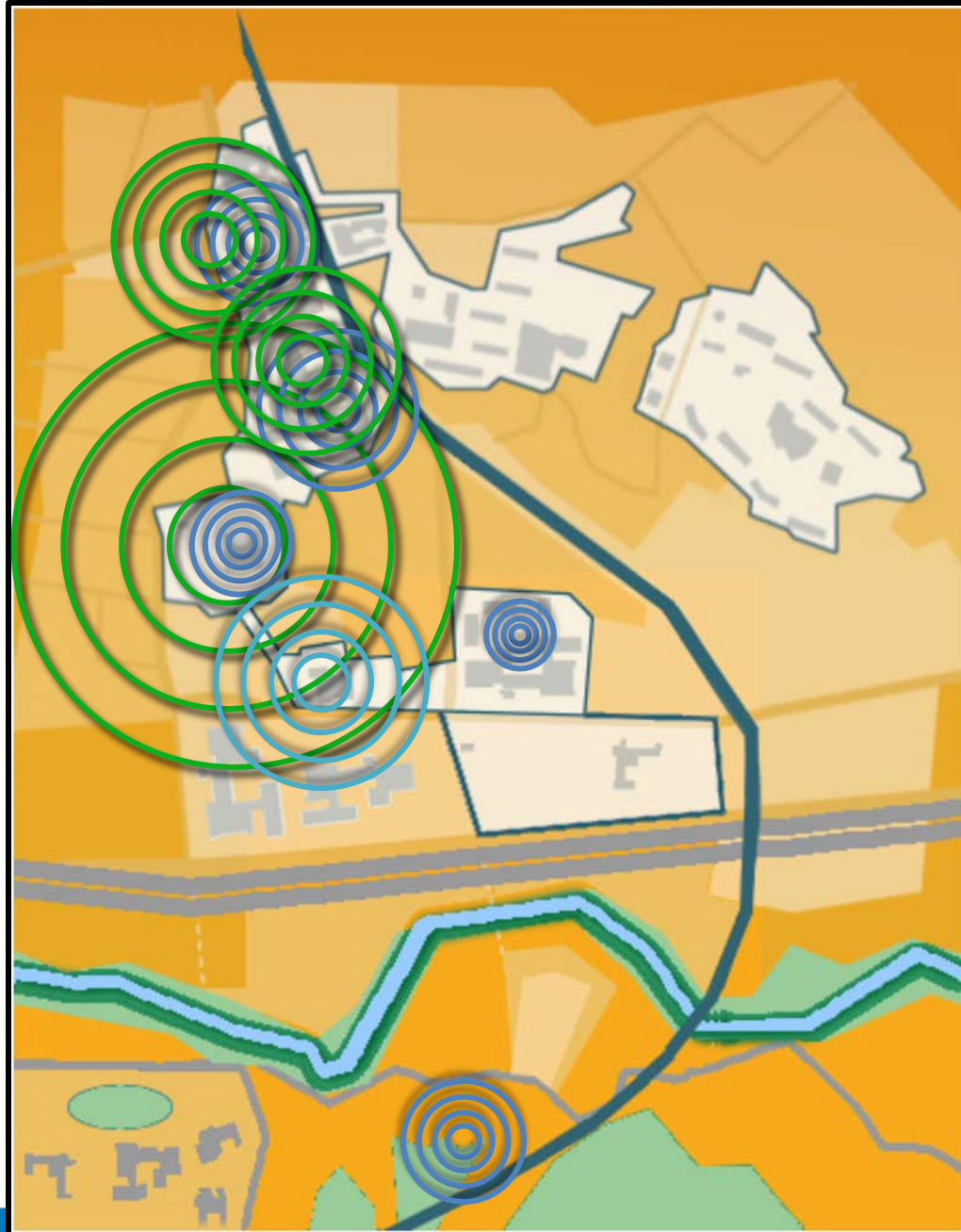


Implantation d'un cœur de Campus

- De nouveaux services à l'étudiant (Campus)
- Des locaux en accès libre pour les étudiants (Campus)
- Des espaces culturels et de formation ouverts sur le quartier (Campus)

Développement des lieux de restauration

- Restructuration du RU des Fenouillères (CNOUS et CPER)
- Créations de cafétérias
 - Montperrin (CPER)
 - 3 Schuman (Campus)
 - Bat. Egger (Campus)
 - IUT (CPER)
 - FEG et Cœur de Campus (CROUS)



Développement des activités sportives

- Des infrastructures sportives rénovées (Campus)
- De nouveaux espaces et terrains de sports (Campus)

Développement de l'hébergement CROUS

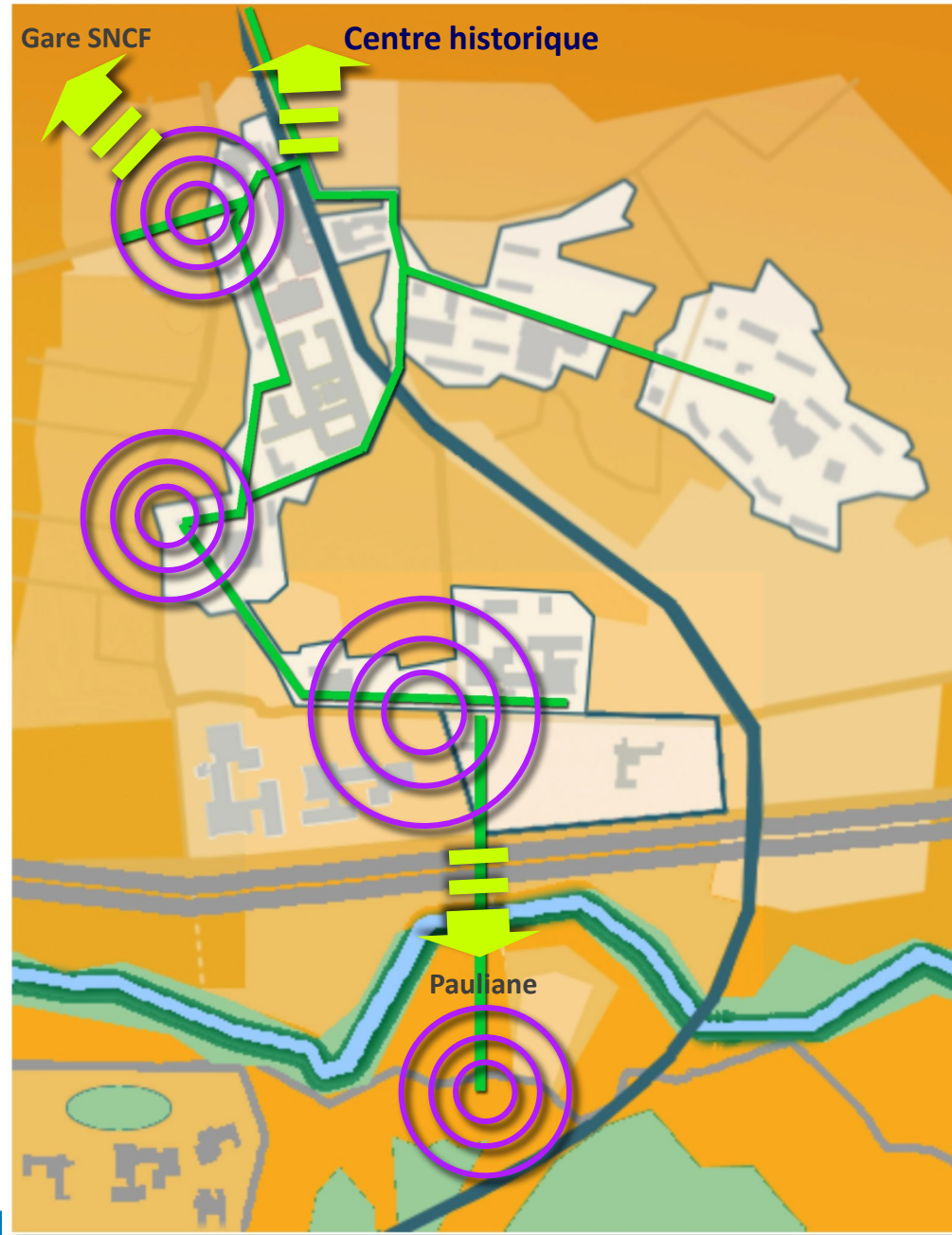
- Rénovation de logements étudiants
 - CNOUS/CPER : 902 Lgt.
 - Campus : 767 Lgt.
- Création de logements étudiants
 - CNOUS/CPER : 480 Lgt.
 - Campus : Arc de Meyran : 80 Lgt.
Terrains du Sud : objectif 250 Lgt.
- Création d'une Résidence pour Chercheurs : CPER : 20 Lgt.



Un campus connecté à sa ville

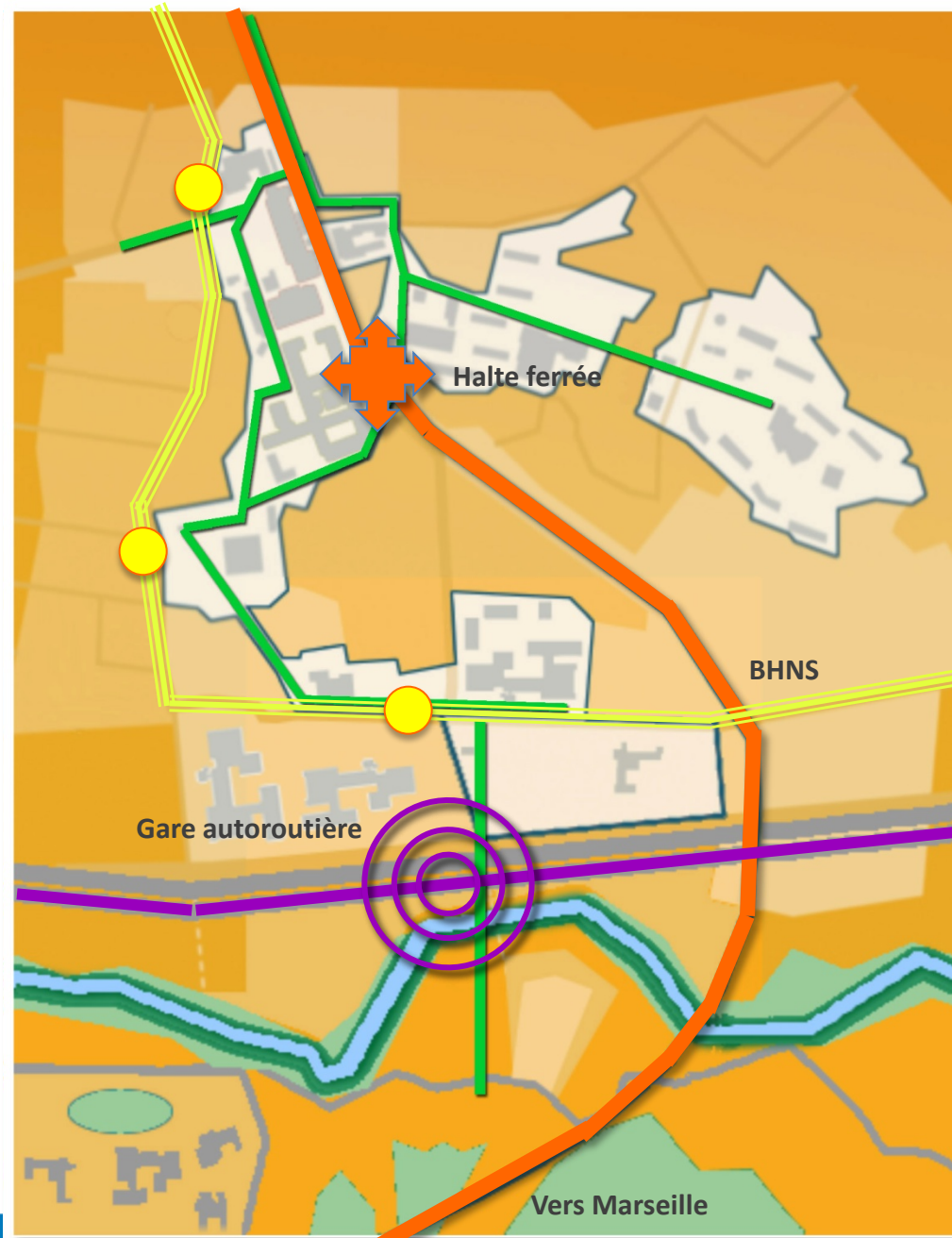


- Des entrées identifiées
- Un mail piétonnier structurant
- Des déplacements internes piétonniers sécurisés
- Un campus en liaison avec le centre ville, les gares et les quartiers du Sud

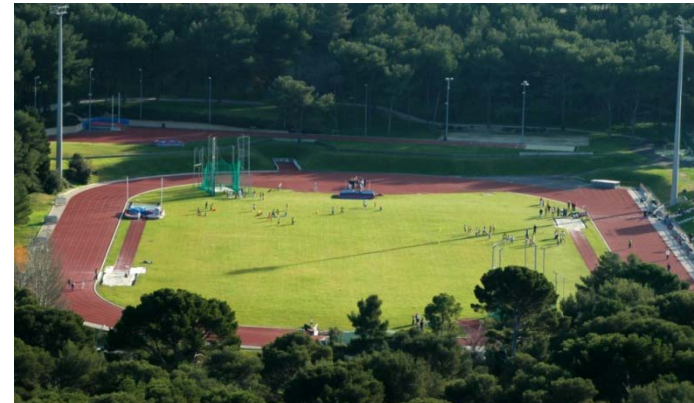


Un campus connecté à son territoire

- Une liaison Aix-Marseille améliorée
- Une nouvelle gare autoroutière
- Un BHNS « des facultés »

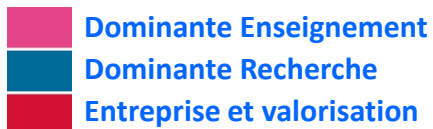


Marseille Luminy



Regroupement des formations et des laboratoires

- Océanomed
- Enseignement
- Laboratoires de recherche



Développement d'une pédagogie innovante

- Des locaux adaptés à un enseignement rénové des sciences, « learning by doing »



Développement d'une vie de campus

- Installer un Technoport pour une pratique sportive et de haute performance
- Créer un cœur de Campus afin d'impulser une vie associative et culturelle
- Créer un Learning center et d'une crèche
- Diversifier et améliorer l'offre d'hébergement et de restauration



Conforter le pôle international de Biologie intégrative

- Une approche transdisciplinaire intégrée dans un environnement requalifié
- Une valorisation du campus par l'accueil de nouvelles entreprises en biotechnologie



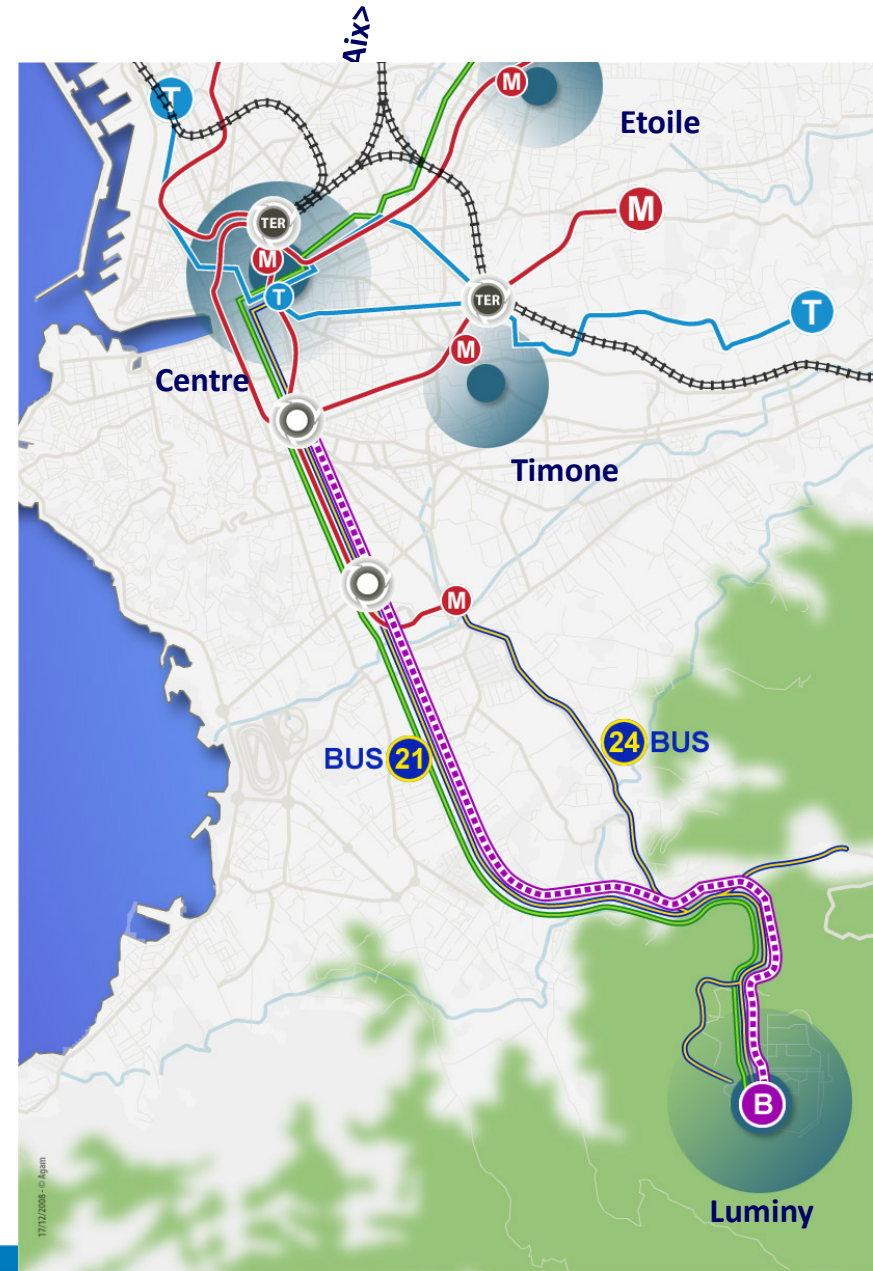
Un éco-campus en harmonie avec son environnement

- Un site intégré dans le Parc National des Calanques
- Un projet respectueux du développement durable
- Un fonctionnement du site maîtrisé



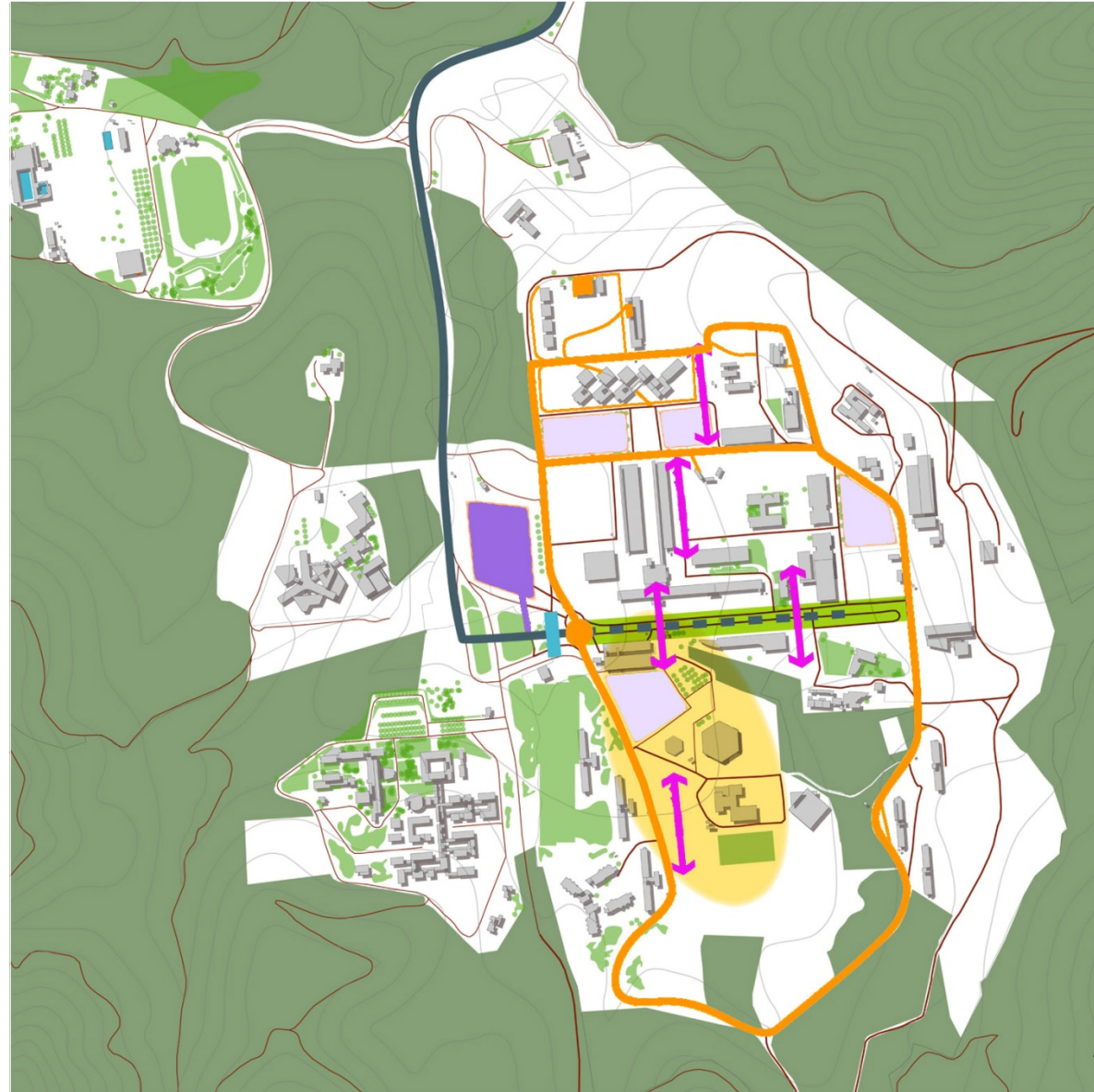
Un campus connecté à la ville par :

- Un réseau métro/tramway et, à court terme, des lignes de bus améliorées
- En 2013, une ligne de bus à haut niveau de service (BHNS) en site propre _____
- Une liaison pour les vélos _____



Un Campus connecté à la ville et inséré dans son environnement

- Un mail central réservé au BHNS et aux circulations douces
- Des cheminements piétonniers
- Une circulation principale périphérique
- Des stationnements clairement identifiés



Projet « Oceanomed II » :

- signature du contrat le 14 novembre 2012 ;
- livraison en août 2014 ;
- fin du contrat en août 2039 *soit 25 années d'exploitation*

Projet « Quartier des Facultés » :

- signature du contrat en septembre 2013 ;
- première livraison en mai 2016 ;
- deuxième livraison en octobre 2016 ;
- troisième livraison en octobre 2017 ;
- fin du contrat en mai 2041 *soit 25 années d'exploitation à compter de la livraison de la 1^{ère} tranche*

Projet « Campus Luminy 2017 » :

- signature du contrat en septembre 2014 ;
- première livraison en février 2016 (Hexagone);
- deuxième livraison en janvier 2017 (TPR1) ;
- troisième livraison en juillet 2018 (TPR2);
- fin du contrat décembre 2041 *soit 25 années d'exploitation à compter de la livraison du « TPR1 »*

Projet « Economie et Gestion » :

- signature du contrat en septembre 2014 ;
- livraison en décembre 2016 ;
- fin du contrat en décembre 2041 *soit 25 années d'exploitation*

Merci de votre attention