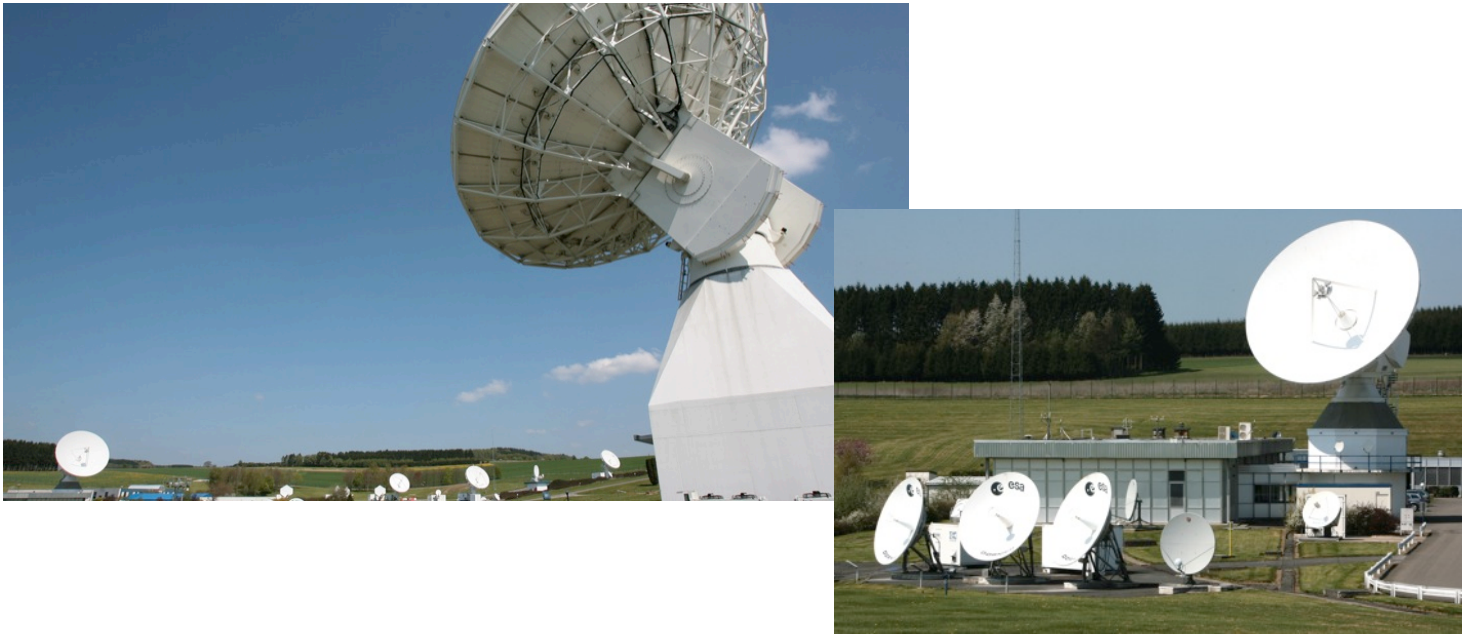


Galaxia

Un pôle de croissance et d'innovation
centré sur les hautes technologies,
avec une orientation spatiale.

Synthèse présentée par
Patrice Collignon
membre de Réseaulux et directeur de R.E.D.

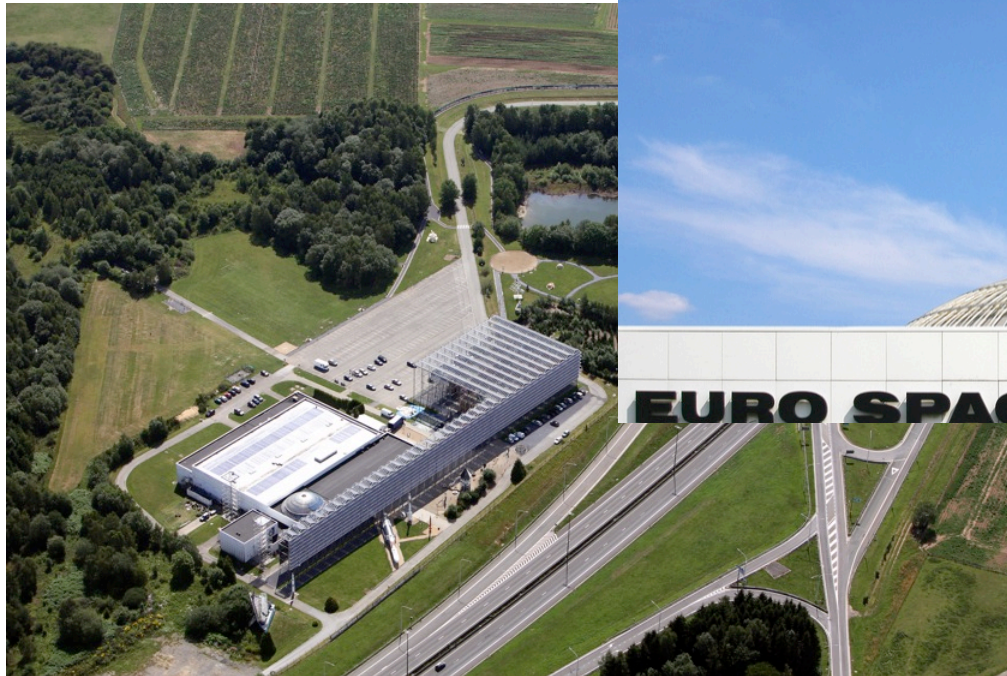
Agence spatiale européenne



L'implantation en 1968 de la station de l'Agence Spatiale Européenne (ESA) au centre de la Province du Luxembourg belge a apporté au coeur du massif ardennais un acteur technologique de premier plan. Elle offre un point d'ancrage stratégique pour un développement de sociétés de pointe dans un milieu naturel de qualité.

Eurospace Center

Un complexe de sensibilisation et de formation à l'espace
Principalement à destination des jeunes



Galaxia Business Center



Objectif :

Développer un pôle de croissance et d'innovation centré sur les hautes technologies, avec une orientation spatiale.

Porteur de projet : IDELUX



Galaxia



Le centre d'entreprises du Galaxia Business Park est caractérisé par une architecture exceptionnelle présentant la plus importante capacité de production photovoltaïque de Belgique intégrée à un bâtiment.



Pôle Galaxia

Galaxia Business Park en 2009,

- doté d'un centre d'entreprises hi-tech
- disposant d'une connexion par fibres optiques avec le centre ESA de Redu
- permettant l'accueil des sociétés spécialisées dans les applications spatiales.

Dédié à deux types de sociétés :

- les sociétés confirmées bénéficiant d'un cadre et d'équipements de travail exceptionnels
- les start-ups et les spin-offs ayant accès à une gamme de services très complète

Galaxia accueille WSLlux, l'antenne spécialisée dans le spatial de l'incubateur wallon WSL (Incubateur des sciences de l'ingénieur)

Pôle Galaxia

un pôle de croissance et d'innovation centré sur les hautes technologies, avec une orientation spatiale

Plusieurs entreprises sont installées sur le site en lien avec les activités liées à l'espace telles que :

- Vitrociset Belgium, société d'origine italienne experte en opérations de satellites, segment sol et applications critiques
- SES ASTRA TechCom, filiale du groupe grand-ducal SES, société de conseil en développement des télécommunications
- M3 Systems Belgique, société d'origine française spécialisée en géopositionnement
- Redu Space Services, société actuellement en charge des opérations de satellites sur le site ESA de Redu
- Eutralex Aerospace, société belge tournée vers le développement d'applications critiques pour l'aviation.
- ESNAH, jeune start-up créée en 2012 ayant pour ambition de développer des applications pour l'aviation civile