



**5 JOURS**  
**08-12 MAI 2023**

FORMATION CONTINUE EN

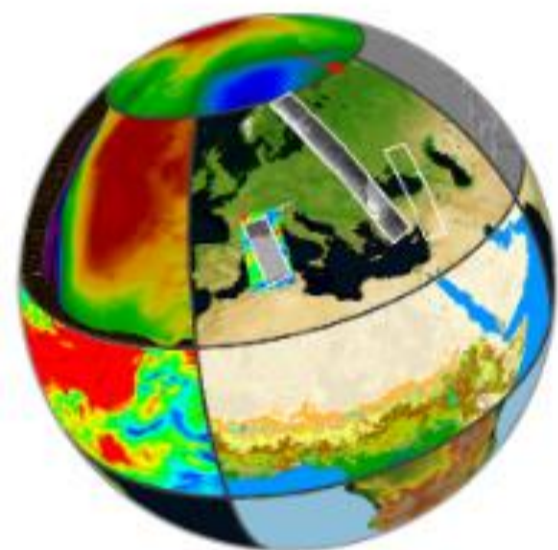
**Traitement des images satellitaires dans les plateformes à accès libre : Google Earth Engine, VtWeb et SNAP**

**TARIF FORFAITAIRE**

**500**  
**USD**

**Inclus Repas-hébergement-Transport Aéroport - ERAIFT- Formation - Connexion internet - Certificat**

**CIBLES :** Scientifiques | ONG locales & Internationales | Entrepreneurs | Consultants | Universités



**VtWeb** est une plateforme permettant aux utilisateurs de visualiser facilement des données d'observation de la Terre gratuites sur le Web, de les afficher en 2D/3D et de les traiter à la volée. Les images brutes ou traitées peuvent également être exportées en GeoTIFF ou KML.



**Google Earth Engine**

Combine un catalogue de plusieurs pétaoctets d'images satellite et de données géospatiales avec des capacités d'analyse à l'échelle planétaire. Les scientifiques, les chercheurs et les développeurs utilisent Earth Engine pour détecter les changements, cartographier les tendances et quantifier les différences à la surface de la Terre.

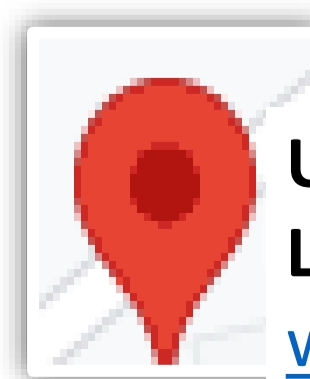


La plate-forme d'applications Sentinel de l'ESA, ou SNAP, est une boîte à outils gratuite et ouverte permettant de traiter les produits de données provenant de nombreuses missions satellitaires telles que les missions Copernicus Sentinel-1, Sentinel-2 de l'UE.

**15 PLACES DISPONIBLES**

Télécharger et compléter [ici](#) formulaire d'inscription et l'envoyer à [j.bwazani@eraift-rdc.org](mailto:j.bwazani@eraift-rdc.org), [t.besisa@eraift-rdc.org](mailto:t.besisa@eraift-rdc.org) en copiant: [valimunz2005@yahoo.fr](mailto:valimunz2005@yahoo.fr), [h.mishidi@eraift-rdc.org](mailto:h.mishidi@eraift-rdc.org). Télécharger [ici](#) le Tdr de la formation.

**FORMATEUR Julien BALANDI**



**ADRESSE**

Université de Kinshasa, Commune de  
Lemba, - B.P. 15.373 – Kinshasa  
[www.eraift-rdc.org](http://www.eraift-rdc.org)

**CONTACTS**

☎: +243818593833 / +243808309273  
E-mail: [bwazanibalandi@gmail.com](mailto:bwazanibalandi@gmail.com),  
[info@eraift-rdc.org](mailto:info@eraift-rdc.org)