

Accueil du projet Computree

en_US.png [...english version of this page](#)

Logos_Computree_mid.jpg

Computree est une plateforme de traitement de nuages de points 3D, issus de capteurs LIDAR ou de traitements photogrammétriques. Elle vise à regrouper des algorithmes pour l'analyse de scènes forestières, afin d'extraire des données sur la structure des arbres et des peuplements.

Elle est gérée par l' **ONF** (<http://www.onf.fr>), en partenariat avec l' **ENSAM** de Cluny (http://www.ensam.fr/fr/centres_et_instituts/centre_cluny).

Site Internet : computree.onf.fr

[Installation de Computree](#)

[Documentation utilisateur](#)

[Tutoriels thématiques \(howtos\)](#)

[Références](#)

[[computredevtools:Fr_quickstart|Code source et compilation]]

[[computredevtools:Fr_Wiki|Documentation pour les développeurs de plugins (projet ComputreeDevTools)]]