

# Outilage et industrialisation

Notre objectif chez Edunao est d'atteindre rapidement un niveau de service fortement outillé et de qualité industrielle. A cette fin Edunao conçoit et planifie la mise en oeuvre d'une chaîne de traitement logicielle incluant intégration continue, delivery et validation automatisée.

[Vers la documentation privée](#)

Outilage global d'orchestration

- [Pilote d'intégration \(Jenkins - projet\)](#)

Outilage amont (pre-production)

- [Référentiel versionné](#) de l'ensemble des projets (SVN/Git - Opérationnel)
- Plate-forme de [test](#) (UnitTest / Behat sous Selenium)
- Plate-forme de [test de charge](#)

Outilage intermédiaire

- Processus de [Outilages de livraison \(\[\[ToolDelivery|Intégrés Moodle\]\]\)](#)

Outilage aval (exploitation)

- Plate-forme de [surveillance et monitoring dédiée](#) (base Nagios)
- Plate-forme de [tests de validation et de stabilité](#)

[Revenir à l'index de la documentation](#)

From:  
<https://docsen.activeprolearn.com/> - **Moodle ActiveProLearn Documentation**

Permanent link:  
<https://docsen.activeprolearn.com/doku.php?id=industrylevel>

Last update: **2024/04/04 15:50**

