



Attestation de formation : Guide technique

Conditions techniques de délivrance

L'attestation pro est contrainte par deux règles qui déterminent sa délivrance :

1. Si l'adhésion à l'achèvement de cours est activé sur l'instance, alors le cours qui contient l'attestation doit être achevé pour pouvoir générer le document.
1. Dans le cas général, l'attestation doit être "disponible pour l'utilisateur" pour pouvoir générer l'attestation. Les règles de disponibilité sont donc principalement établies **en dehors** du module attestation lui-même par le jeu de règles d'accessibilité et de visibilité du module d'activité.

Cas particulier de verrouillage

Dans le cas où l'instance active le verrou de délivrance, l'utilisateur final ne peut retirer lui-même le document directement même s'il est délivrable. Lorsque le verrouillage est activé, tout nouveau document est généré en état verrouillé, et attend une opération pour pouvoir lever ce verrou. Cette opération peut être déclenchée par une fonction de la [boutique Moodle](#) ou via la gestion de la délivrance des certificats.

Capacités et droits

- [Index des capacités](#)

Edition des modèles de document

- [Intégration des données variables dans les modèles de certificat](#)

Web services

- [Index des web services](#)

Scripts serveur

Les scripts serveur peuvent être activés en mode console sur le serveur d'exploitation. Ces scripts sont compatibles avec la virtualisation VMoodle.

- [Migration à partir de certificats communautaires \(mod_certificate\)](#)
- [Régénération massive des documents](#)

Crédits

- Valéry Frémaux (Valery@activeproLearn.com) : Développement & tests
- Florence Labord (Florence@activeproLearn.com) : Revue fonctionnelle, Documentation

[Revenir à l'index du composant](#) - [Revenir à l'index des plugins](#) - [Revenir au catalogue](#)

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

Permanent link:
<https://docs.activeprolearn.com/doku.php?id=mod:pdcertificate:technique>

Last update: **2026/01/13 07:19**

