

# L'ÉCOLE DE L'INNOVATION TECHNOLOGIQUE

- Informatique, réseaux, cybersécurité, datascience, intelligence artificielle
- Systèmes embarqués, objets connectés, systèmes électroniques intelligents, génie industriel
- Biotechnologies et e-santé, énergie, environnement
- Management des technologies







### Procédure de création d'une



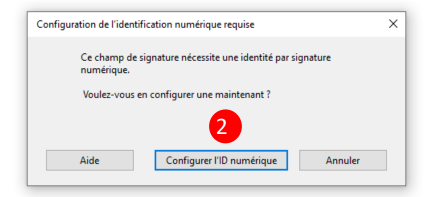
L'Etudiant (ou responsable légal si mineur) Le Payeur

Lu et approuvé

Lu et approuvé







1 – Cliquer sur l'encadré pour signer

Une fenêtre s'ouvre pour créer votre identification *numérique = signature* 

2 – Cliquer sur « Configurer l'ID numérique »



### Procédure de création d'une identification numérique



#### Configurer une identification numérique pour signature

×

Une identification numérique est nécessaire pour créer une signature numérique. Les identifications numériques les plus sécurisées sont émises par des autorités de certification de confiance et reposent sur des appareils sécurisés, tels que des cartes à puce ou des jetons. Certaines identifications reposent sur des fichiers.

Vous pouvez aussi créer une autre identification numérique, mais son niveau de fiabilité est plus faible.

#### Sélectionner le type d'identification numérique :

Utiliser un dispositif de création de signature

Configurez une carte à puce ou un jeton connecté à l'ordinateur.

Utiliser une identification numérique depuis un fichier

Importez une identification numérique existante que vous avez obtenue sous forme de fichier.

Créer une identification numérique

Créez votre identification numérique auto-signée.

Annuler

Continuer

3 – Sélectionner « Créer une identification numérique »

Cliquer sur « Continuer »



### Procédure de création d'une identification numérique



#### Sélectionner la destination de la nouvelle identification numérique

×

Les identifications numériques sont généralement émises par des fournisseurs approuvés qui garantissent la validité de l'identité. Les identifications numériques auto-signées ne garantissent pas le

même niveau de sécurité et

peuvent être refusées dans

certains cas.

Vérifiez auprès de vos destinataires s'il s'agit d'un moyen d'authentification acceptable.



#### Enregistrer dans un fichier

Enregistrez l'identification numérique dans un fichier sur l'ordinateur.



#### Enregistrer dans un magasin de certificats Windows

Enregistrez l'identification numérique dans un magasin de certificats Windows que vous partagerez avec d'autres applications.



Cliquer sur « Continuer »

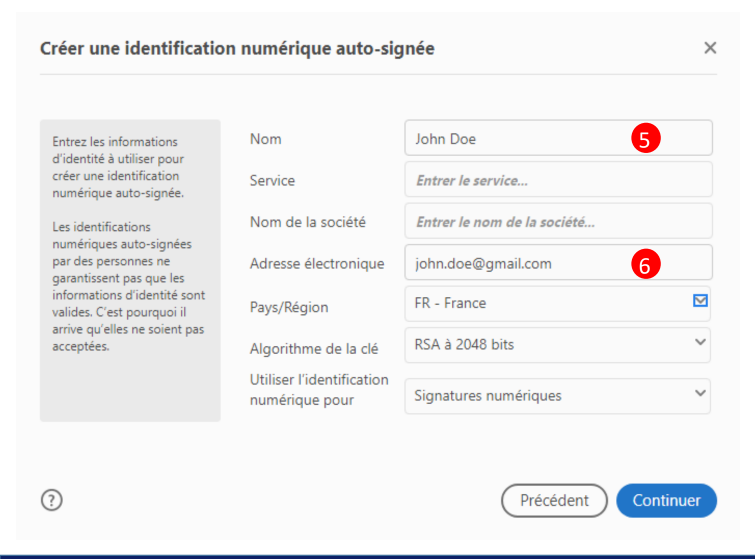


Précédent

Continuer



## Procédure de création d'une identification numérique



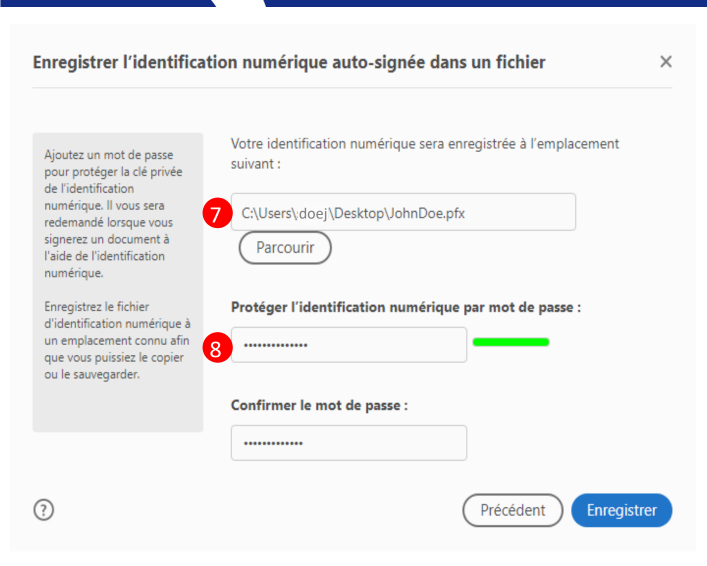
5 – Ecrire votre prénom et nom

6 – Ecrire votre adresse électronique

Cliquer sur « Continuer »



## Procédure de création d'une identification numérique



7 – Enregistrer votre identification numérique sur votre ordinateur

8 – Créer un mot de passe pour cette identification numérique

Cliquer sur « Enregistrer »



### Procédure de création d'une identification numérique



Choisissez l'identification numérique à utiliser pour la signature :





**John Doe** (Fichier d'identification numérique) Délivré par : John Doe, Date d'expiration : 2027.07.08 Afficher les détails

Votre identification numérique est créée

Cliquer sur « Continuer »



Configurer un nouvel ID numérique

Annuler

Continuer



## Procédure de création d'une identification numérique



9 – Taper votre mot de passe

Cliquer sur « Signer »







