

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







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



Configuration de l'identification numérique requise		
Ce champ de si numérique.	gnature nécessite une identité par sig	nature
Voulez-vous en configurer une maintenant ?		
	2	
Aide	Configurer l'ID numérique	Annuler

1 – Cliquer sur l'encadré pour signer

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

2 – Cliquer sur « Configurer l'ID 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.

ESIEE

PARIS

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





Utiliser un dispositif de création de signature Configurez une carte à puce ou un jeton connecté à l'ordinateur.

	L

3

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



Annuler Continuer

3 – Sélectionner « Créer une identification numérique »

Cliquer sur « Continuer »

(?)

Sélectionner la destination de la nouvelle identification numérique

X

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.

ESIEE

PARIS

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



O

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.

4 – Sélectionner « Enregistrer dans un fichier »

Cliquer sur « Continuer »

Précédent Continuer

(?)

×

Créer une identification numérique auto-signée

ESIEE

PARIS

Entrez les informations d'identité à utiliser pour créer une identification numérique auto-signée.	Nom	John Doe
	Service	Entrer le service
Les identifications numériques auto-signées par des personnes ne garantissent pas que les informations d'identité sont valides. C'est pourquoi il arrive qu'elles ne soient pas acceptées.	Nom de la société	Entrer le nom de
	Adresse électronique	john.doe@gmai
	Pays/Région	FR - France
	Algorithme de la clé	RSA à 2048 bits
	Utiliser l'identification	
	numérique pour	Signatures num

	John Doe	5	
	Entrer le service		
	Entrer le nom de la société		
2	john.doe@gmail.com	6	
	FR - France		
	RSA à 2048 bits		~
n	Signatures numériques		~

5 – Ecrire votre prénom et nom

6 – Ecrire votre adresse électronique

Cliquer sur « Continuer »

(?)



Enregistrer l'identification numérique auto-signée dans un fichier

×

Ajoutez un mot de passe pour protéger la clé privée de l'identification numérique. Il vous sera redemandé lorsque vous signerez un document à l'aide de l'identification numérique.

ESIEE

PARIS

Enregistrez le fichier d'identification numérique à un emplacement connu afin que vous puissiez le copier ou le sauvegarder.



Votre identification numérique sera enregistrée à l'emplacement

Protéger l'identification numérique par mot de passe :

8

Confirmer le mot de passe :

•••••

7 – Enregistrer votre identification numérique sur votre ordinateur

8 – Créer un mot de passe pour cette identification numérique

Cliquer sur « Enregistrer »

?



×

Signer avec 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







(?)



Afficher les détails du certificat



9 – Taper votre mot de passe

Cliquer sur « Signer »

ESIEE

PARIS



Membre fondateur Université Gustave Eiffel

