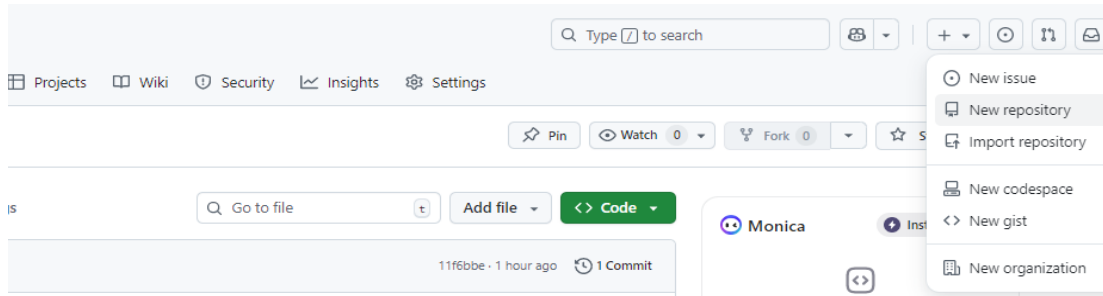


Dans Github:

1. Création du repository

- Cliquer sur "New repository"



- Donner un nom à votre repository, puis cliquer sur "create repository"

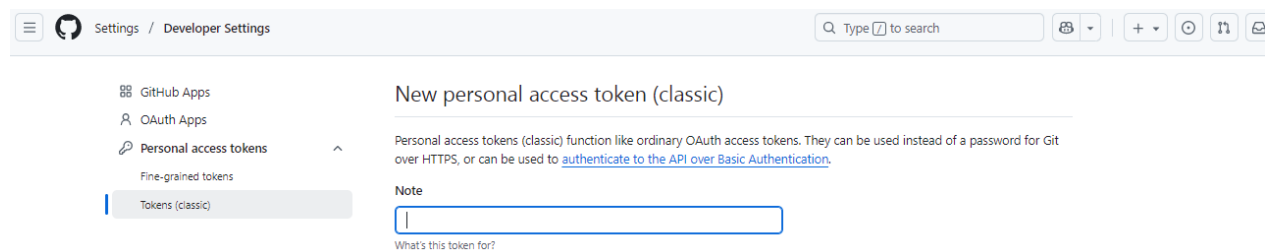
A screenshot of the 'Create new repository' form in GitHub. The form is divided into two sections: 'General' and 'Configuration'. In the 'General' section, there's a 'Repository name' field with the text 'TPX-DAR2025' and a message 'TPX-DAR2025 is available.' Below it is a 'Description' field. In the 'Configuration' section, there's a 'Choose visibility' dropdown set to 'Public', an 'Add README' toggle set to 'Off', an 'Add .gitignore' dropdown set to 'No .gitignore', and an 'Add license' dropdown set to 'No license'. At the bottom right, there is a green 'Create repository' button.

2. Création du token

Allez à "settings" > "Developer Settings".

Cliquez sur "Personal Access Token" > "Tokens(classic)".

Cliquez sur "Generate new token" et sélectionnez "Generate new token (classic)". Cochez "repo" et cliquez sur "Generate token". Veuillez mémoriser ce token.



Dans Eclipse:

1. Initialiser Git dans eclipse

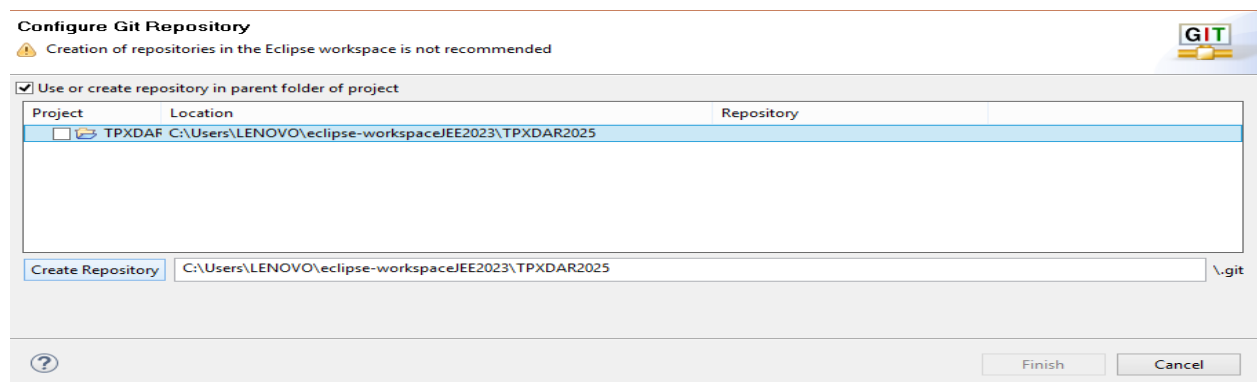
Dans l'explorateur de projet, faites un clic droit sur votre projet > team > Share project

Cas 1: le projet possède un repository local

Sélectionner "git" puis "next".

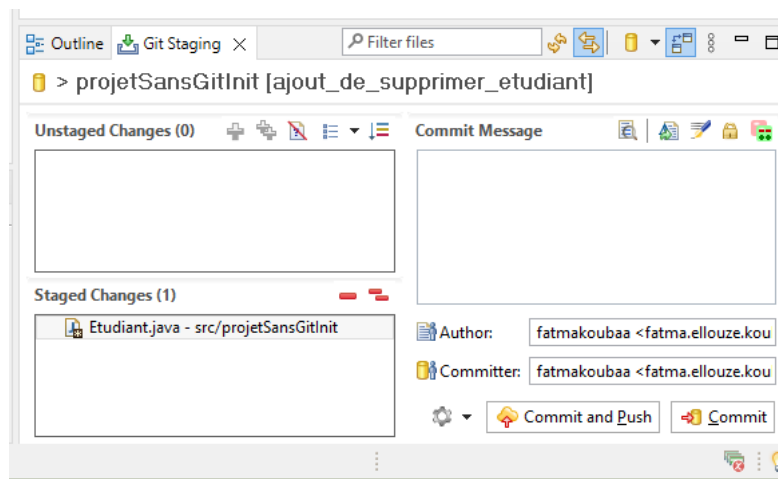
Cas 2: Le projet ne possède pas un repository local

Cochez "use or create repository in parent folder of project", puis tapez "Create repository" et cliquez "finish".



2. Enregistrer les changements au repository local

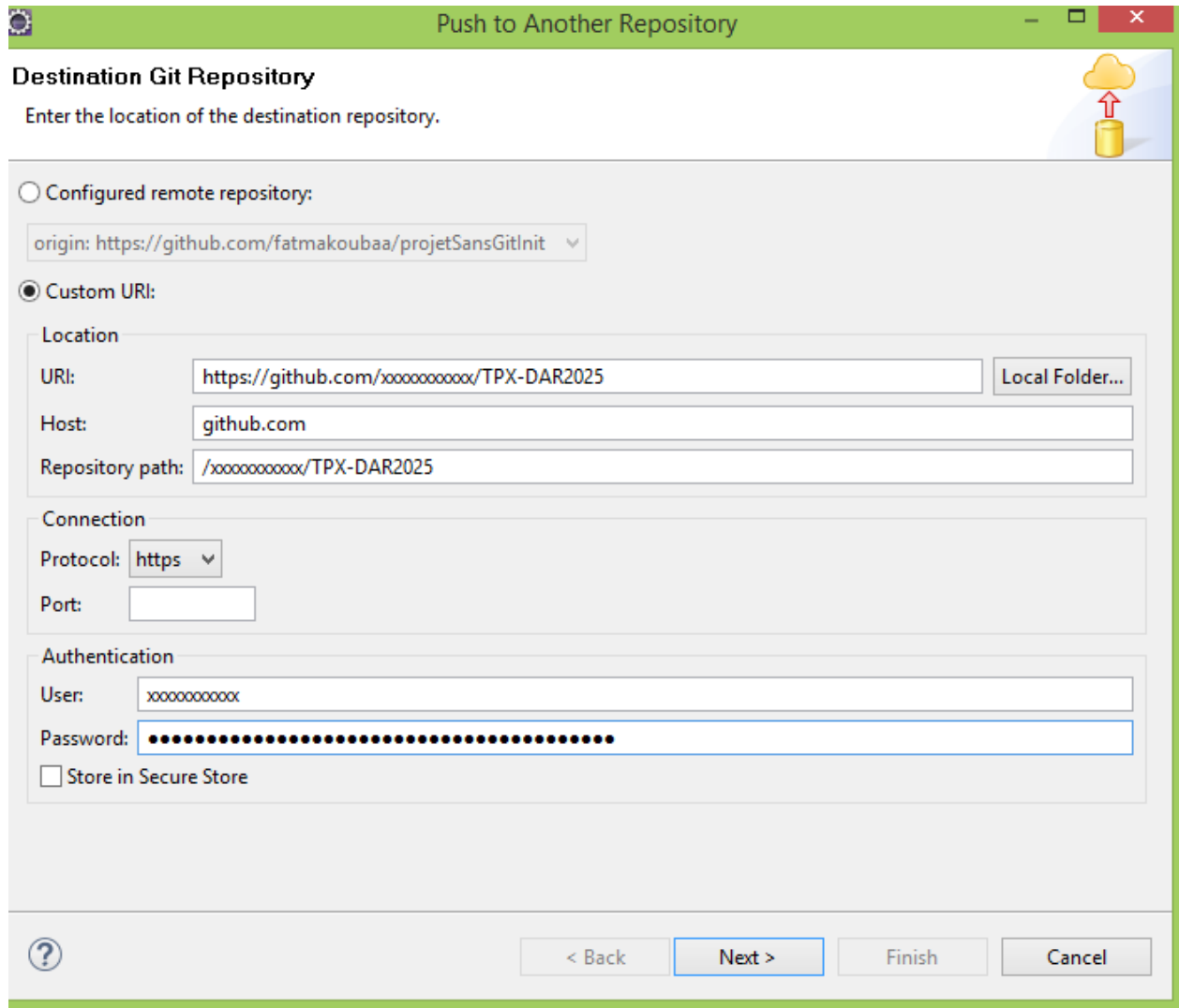
Faites un clic droit sur le projet > Team > Commit. Sélectionnez les fichiers que vous voulez ajouter. Ajouter un message de commit clair qui explique les changements effectués. Enfin, cliquer sur "commit" or "Commit and push".



3. Lier le repository local à Github

Faites un clic droit sur le projet > Team > Remote > Push

Dans l'URI, mettez le lien du repository Github. Choisissez HTTPS comme protocol. Laissez le port vide. Mettez le nom de votre profil dans user et ton token dans la case password. Cliquez sur Next > Finish > Close.



Push to Another Repository

Destination Git Repository
Enter the location of the destination repository.

☐ Configured remote repository:
origin: `https://github.com/fatmakoubaa/projetSansGitInit`

☒ Custom URI:

Location

URI: `https://github.com/xxxxxxxxx/TPX-DAR2025` Local Folder...

Host: `github.com`

Repository path: `/xxxxxxxxx/TPX-DAR2025`

Connection

Protocol: `https`

Port:

Authentication

User: `xxxxxxxxx`

Password:

☐ Store in Secure Store

[?](#) [< Back](#) [Next >](#) [Finish](#) [Cancel](#)

Allez à votre projet Github et vérifier vos fichiers java..