

Installation de RealTestData

Ce document est disponible en quatre langues :

1. [PDF anglais](#)
2. [PDF allemand](#)
3. [PDF français](#)
4. [PDF tchèque](#)

Table des matières

- [Installation de RealTestData](#)
 - [Table des matières](#)
 - [1. Téléchargement de RealTestData pour Windows, macOS et Linux](#)
 - [Liens de téléchargement :](#)
 - [Windows Installer](#)
 - [Linux Installer](#)
 - [macOS Installer](#)
 - [2. RealTestData Installer pour Windows – Guide étape par étape](#)
 - [3. Programme d'installation de RealTestData pour Linux et macOS](#)
 - [Installation sous Linux :](#)
 - [Installation sous macOS :](#)
 - [4. Fin de l'installation](#)
 - [Fichiers supplémentaires :](#)
 - [5. Clé de licence](#)
 - [Installation de la licence :](#)
 - [Important pour les licences :](#)
 - [6. Démarrez RealTestData](#)
 - [Exécution de RealTestData sous Windows :](#)
 - [Exécution de RealTestData sous Linux :](#)
 - [Exécution de RealTestData sous macOS :](#)

1. Téléchargement de RealTestData pour Windows, macOS et Linux

La première étape consiste à télécharger la version d'essai ou la version complète de RealTestData depuis notre site Web. Après avoir téléchargé la version adaptée à votre système d'exploitation, vous pouvez procéder à l'installation.

Liens de téléchargement :

- [Windows](#)
- [Linux Debian/Ubuntu \(paquet DEB\)](#)
- [Linux Fedora/Red Hat \(paquet RPM\)](#)
- [macOS Intel \(DMG\)](#)
- [macOS ARM64 \(M1, M2, M3, M4...\)](#)

Ce sont des versions d'essai. Pour obtenir la version complète, vous recevrez un lien de téléchargement après avoir terminé le processus d'achat.

Windows Installer

Une fois téléchargé, recherchez le fichier **Setup_RealTestData_Trial.exe** dans votre dossier de téléchargement et exécutez-le. Vous serez guidé tout au long du processus d'installation et suivrez les étapes du chapitre suivant.

Linux Installer

Après le téléchargement, recherchez le fichier **realtestdata.deb** ou **realtestdata.rpm** et double-cliquez dessus dans votre explorateur de fichiers pour lancer l'installation. Il s'agit d'une procédure d'installation en une seule étape, tous les fichiers seront placés dans des emplacements Linux standard.

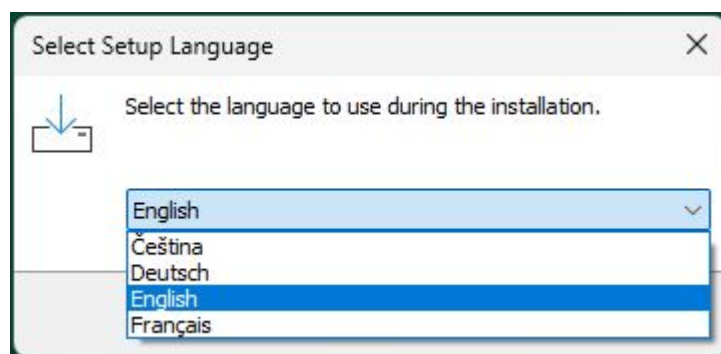
macOS Installer

Une fois téléchargé, recherchez le fichier **realtestdata_intel.dmg** ou **realtestdata_arm64.dmg** et double-cliquez pour monter le volume afin de lancer l'installation. Il s'agit d'une procédure d'installation en une seule étape, tous les fichiers seront placés dans des emplacements MacOS standard.

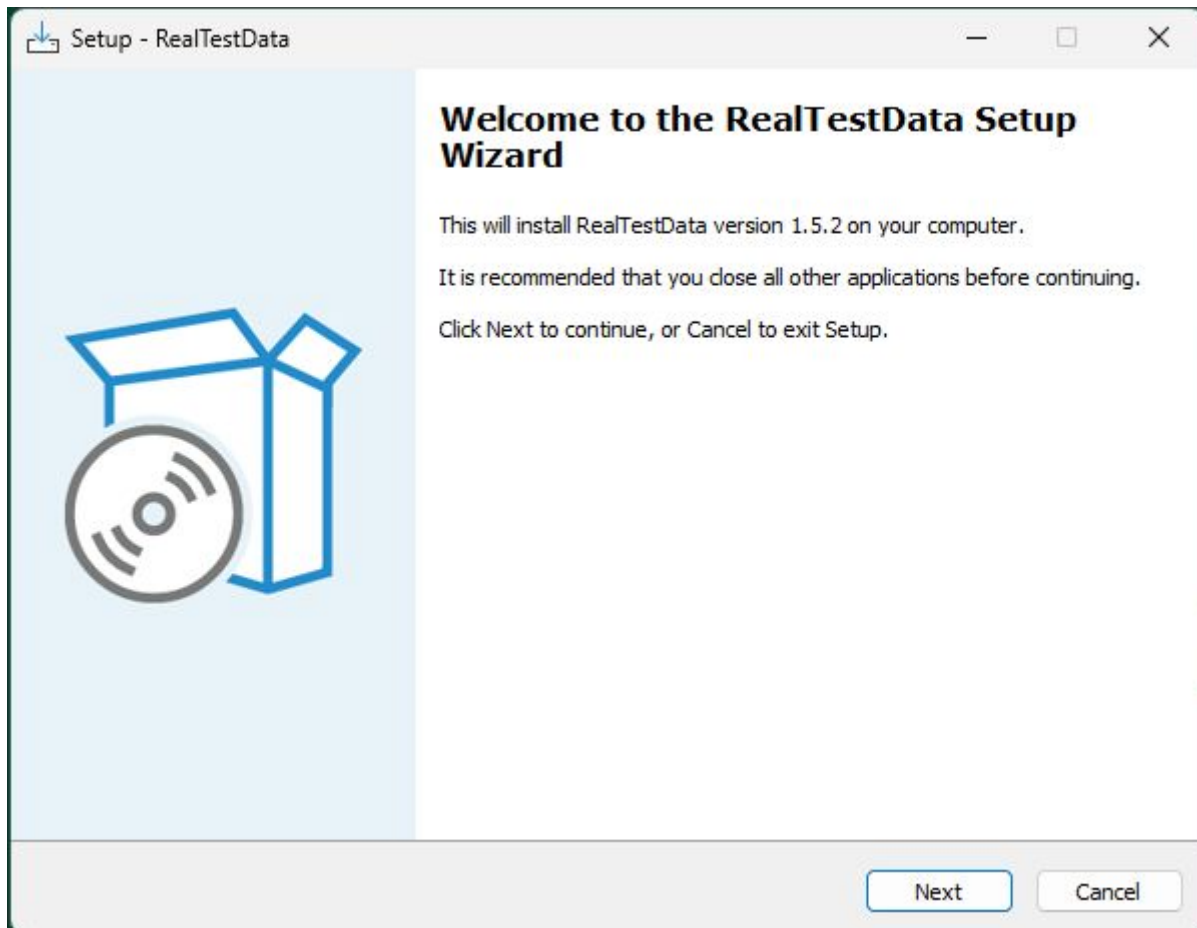
2. RealTestData Installer pour Windows – Guide étape par étape

Pendant le processus d'installation, vous serez invité à sélectionner une langue. Les options disponibles sont l'anglais, l'allemand, le français et le tchèque.

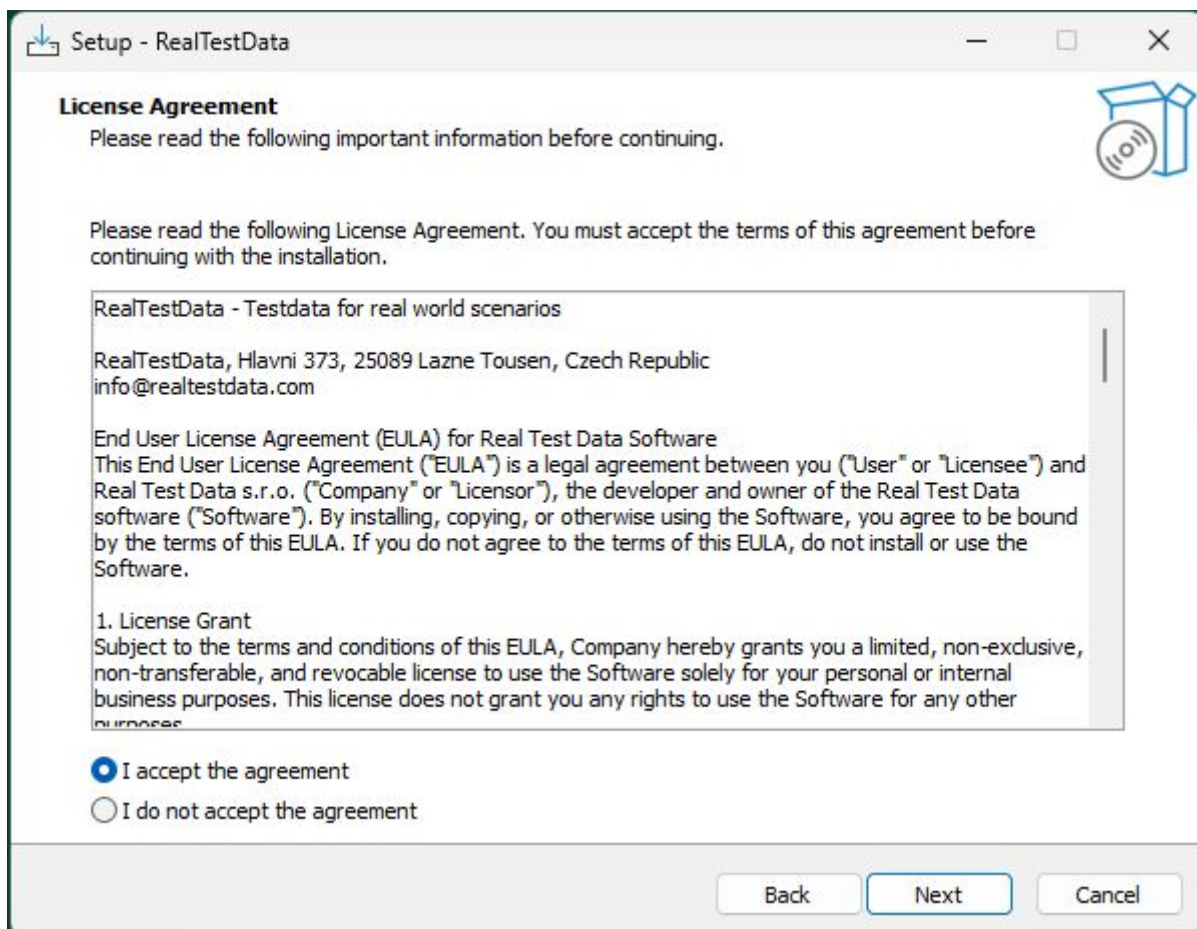
1. Choisir la langue d'installation :



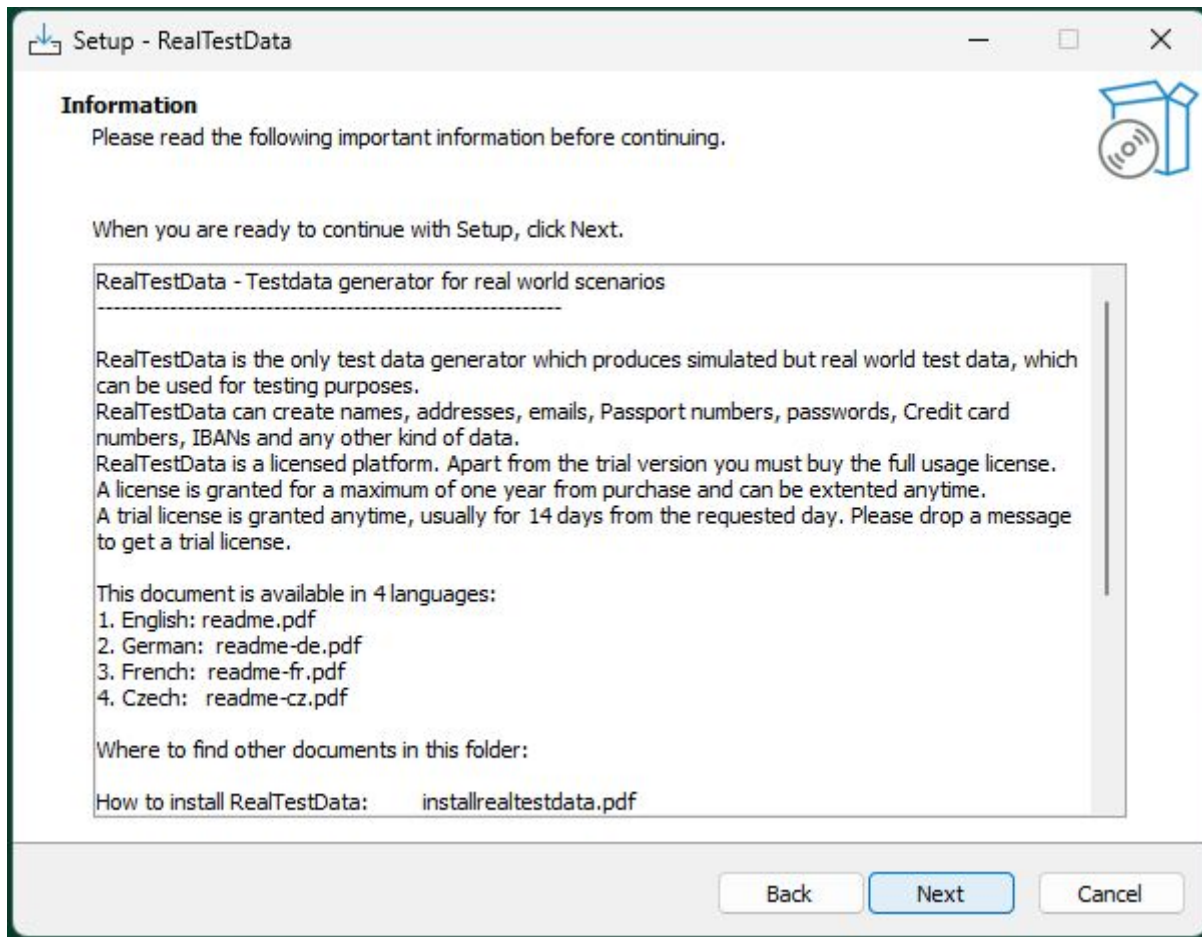
2. Écran d'accueil :



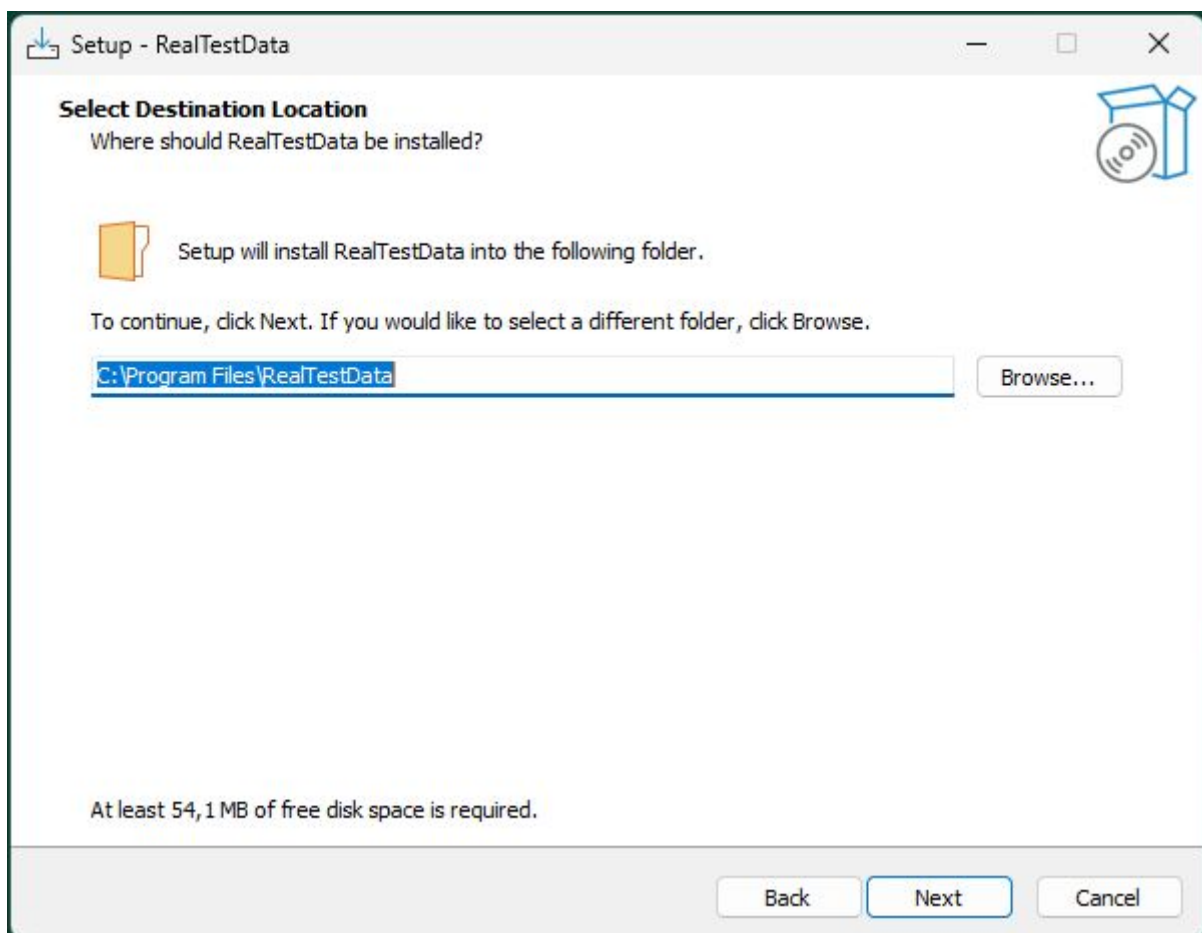
3. **Contrat de licence** : ; lisez attentivement et acceptez le contrat de licence.



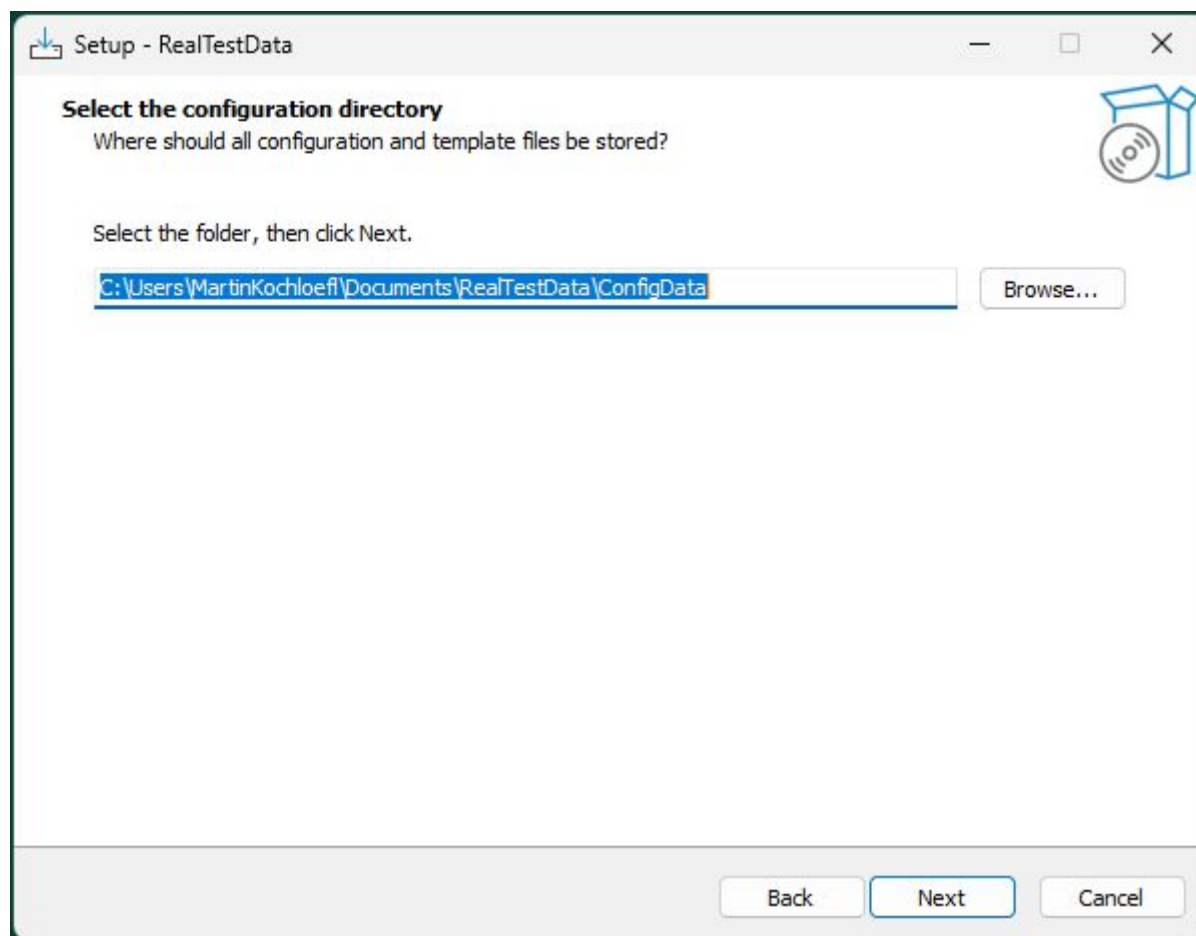
4. **Informations supplémentaires** : ; choisissez un répertoire (recommandé : emplacement par défaut).



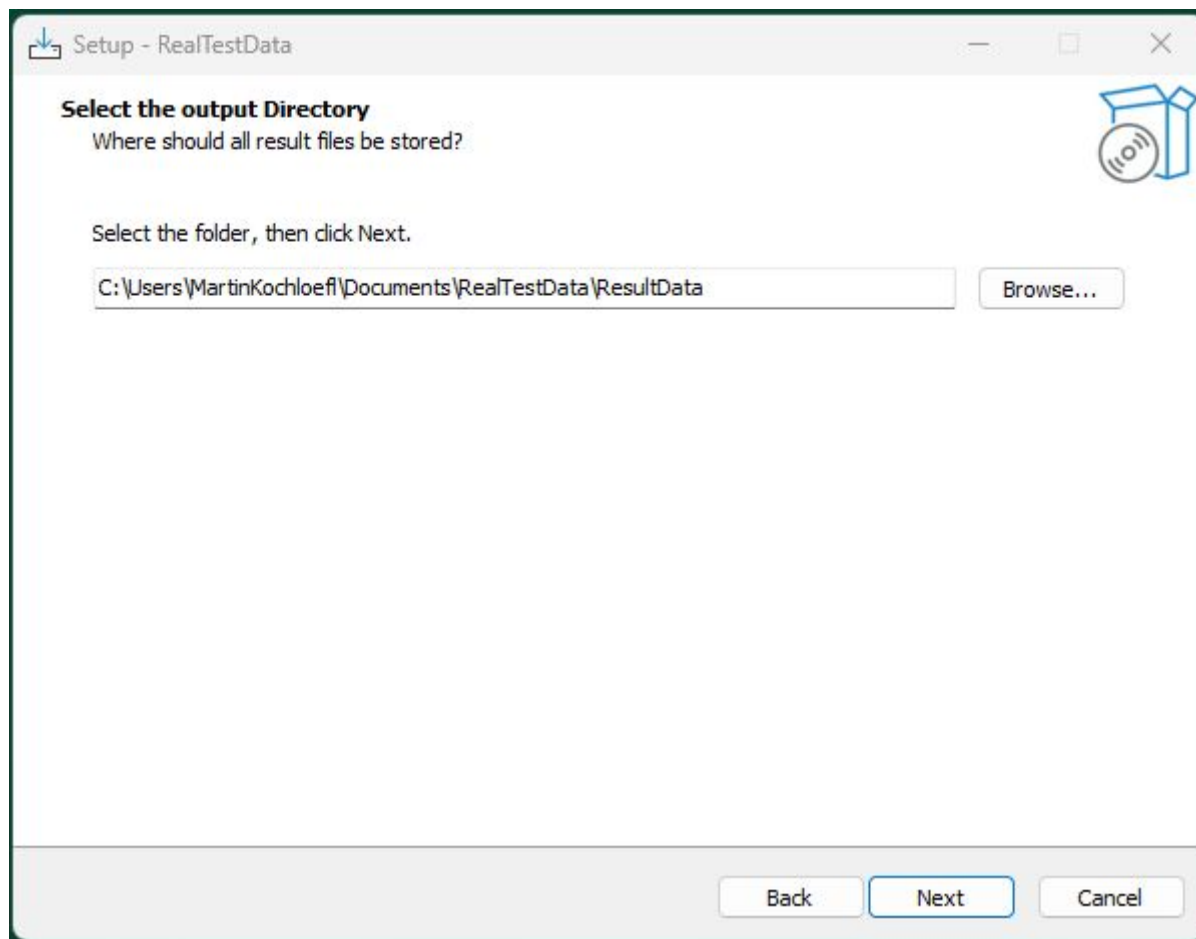
5. **Répertoire d'installation** : ; choisissez un répertoire (recommandé : emplacement par défaut).



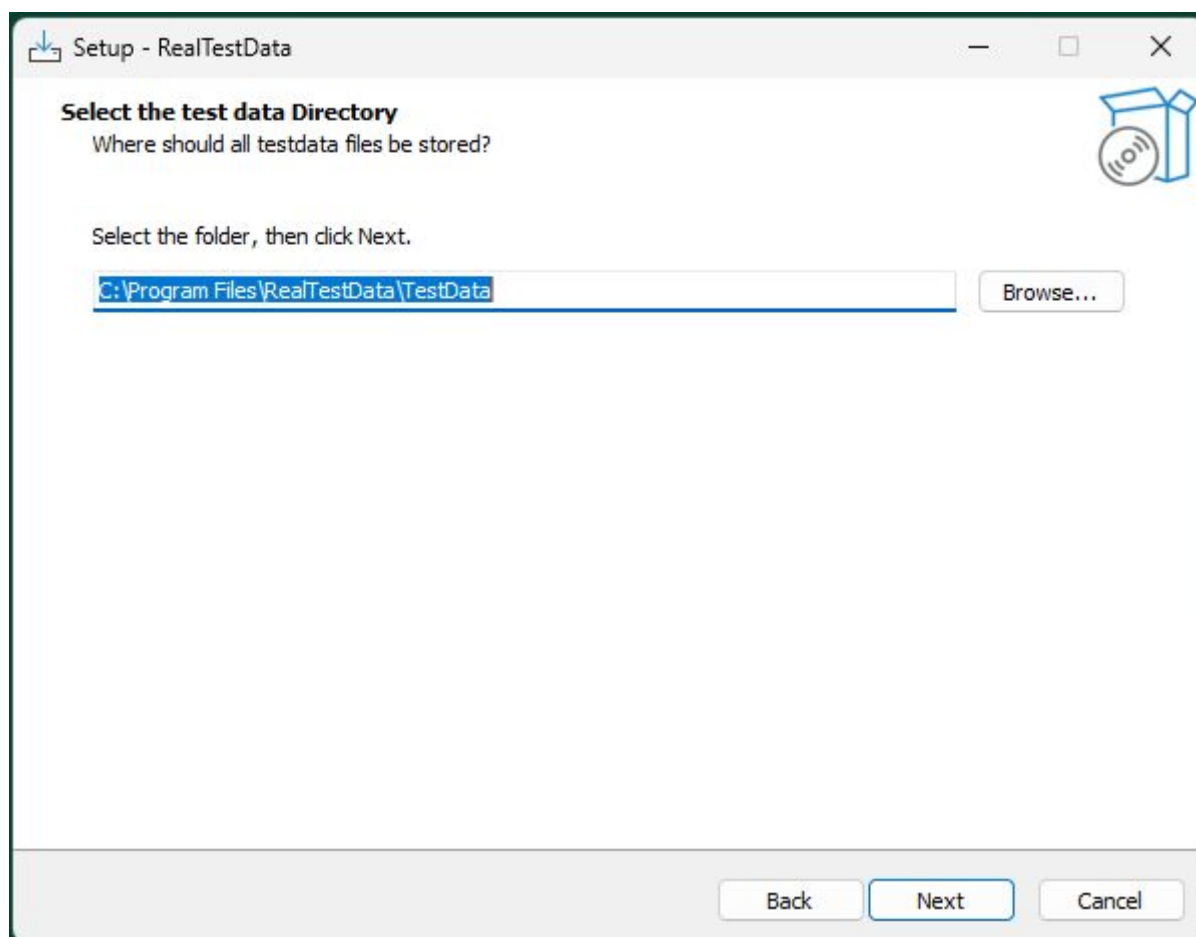
6. **Répertoire de configuration** : spécifiez un dossier de configuration (recommandé : paramètre par défaut).



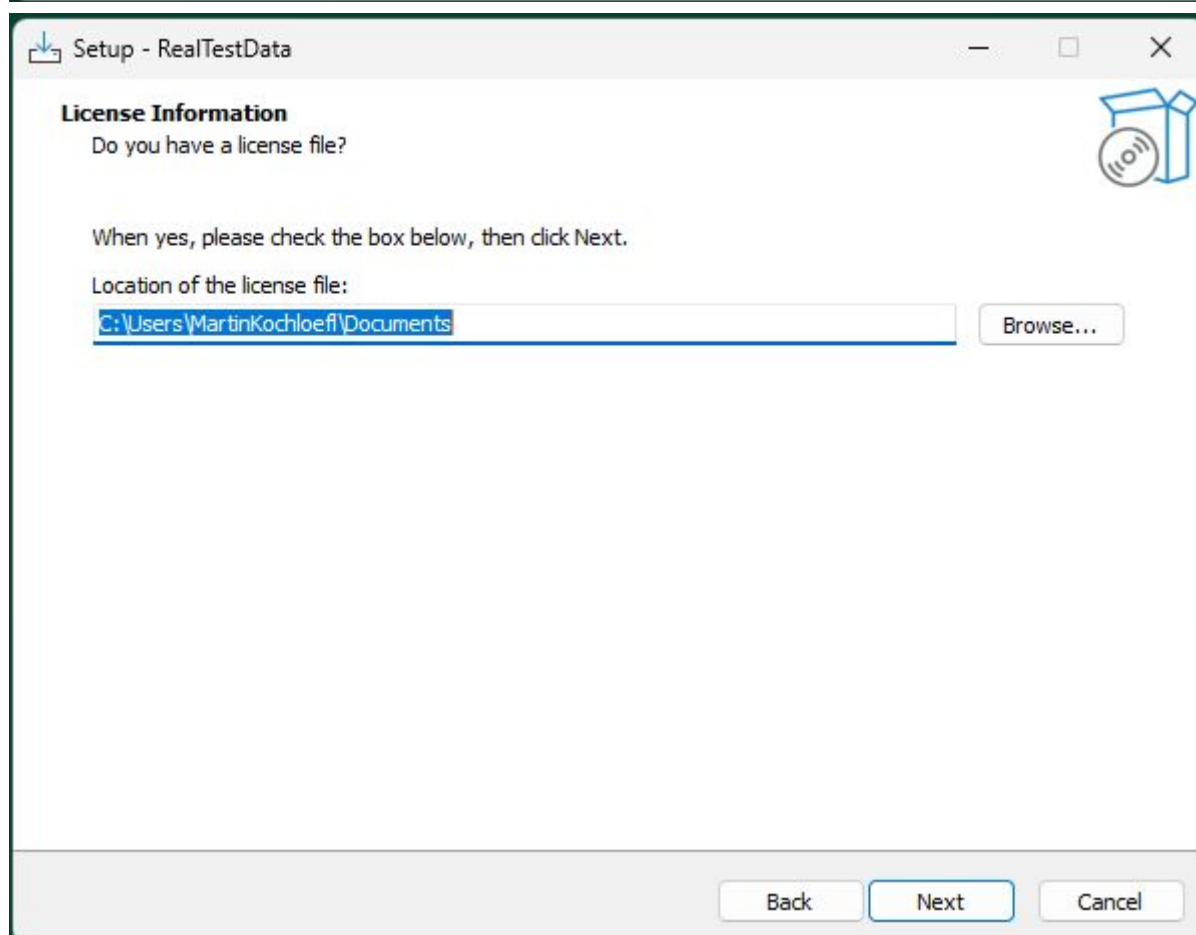
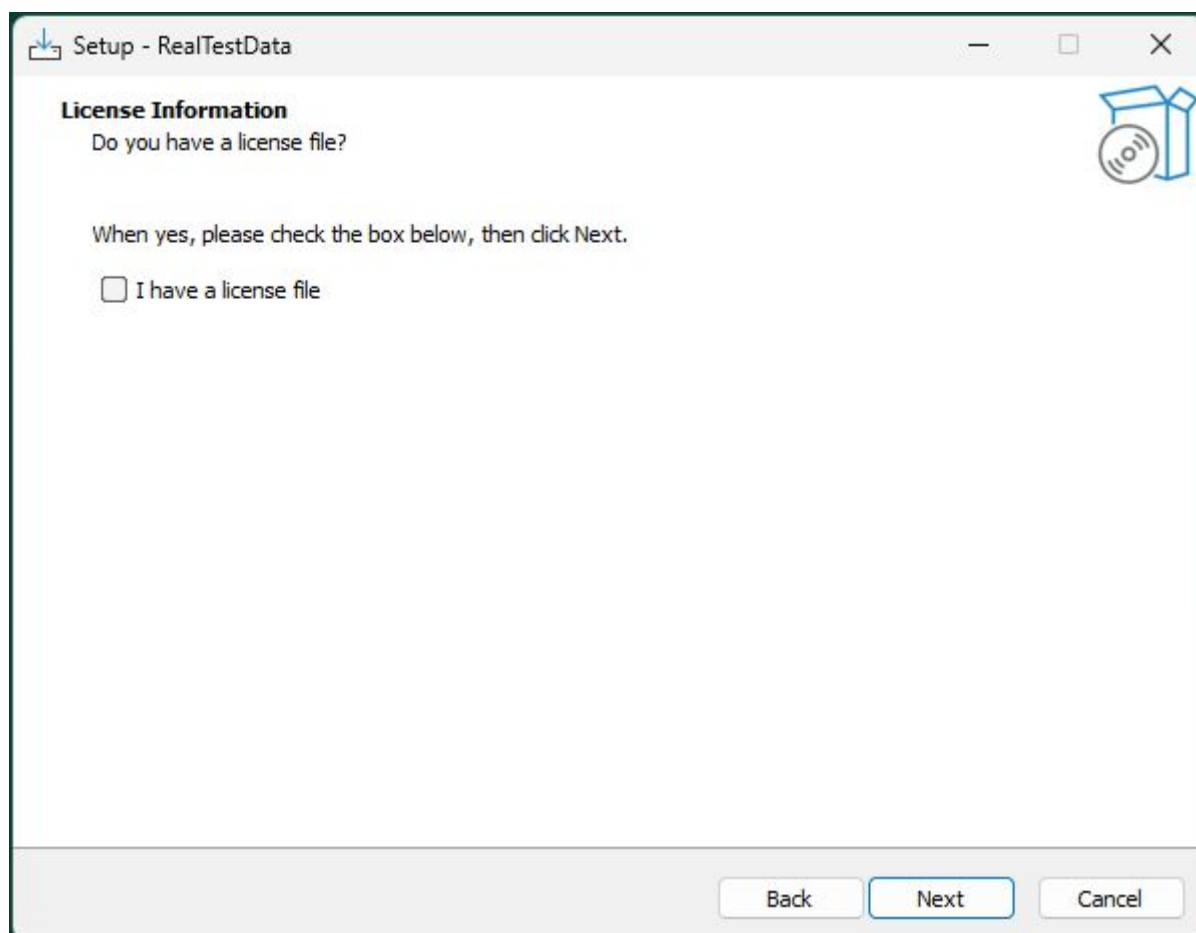
7. **Répertoire de sortie** : sélectionnez l'emplacement des résultats et des fichiers journaux.

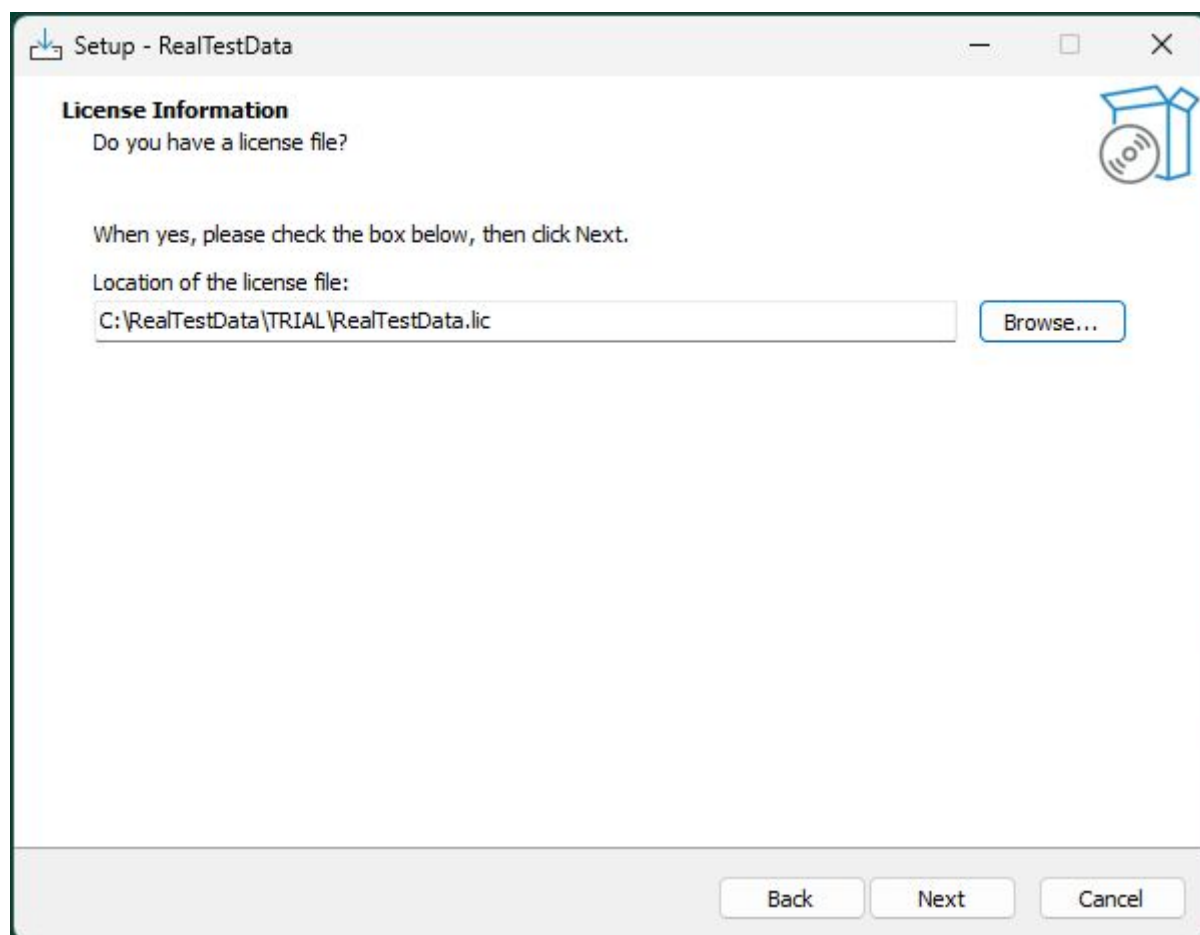


8. **Répertoire des données de test** : choisissez l'emplacement de stockage des données de test (recommandé : paramètre par défaut).

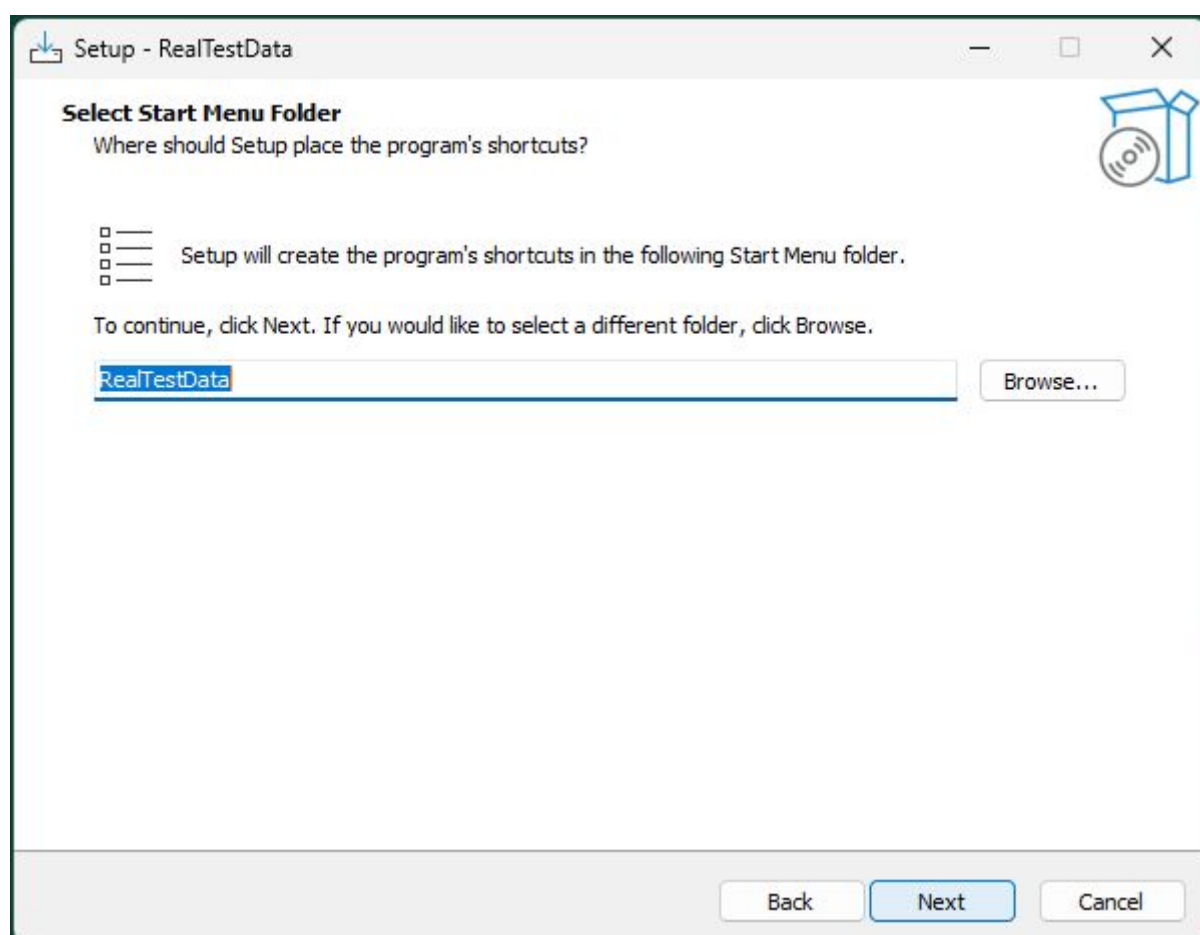


9. **Fichier de licence** : si vous disposez déjà d'un fichier de licence, spécifiez son emplacement.

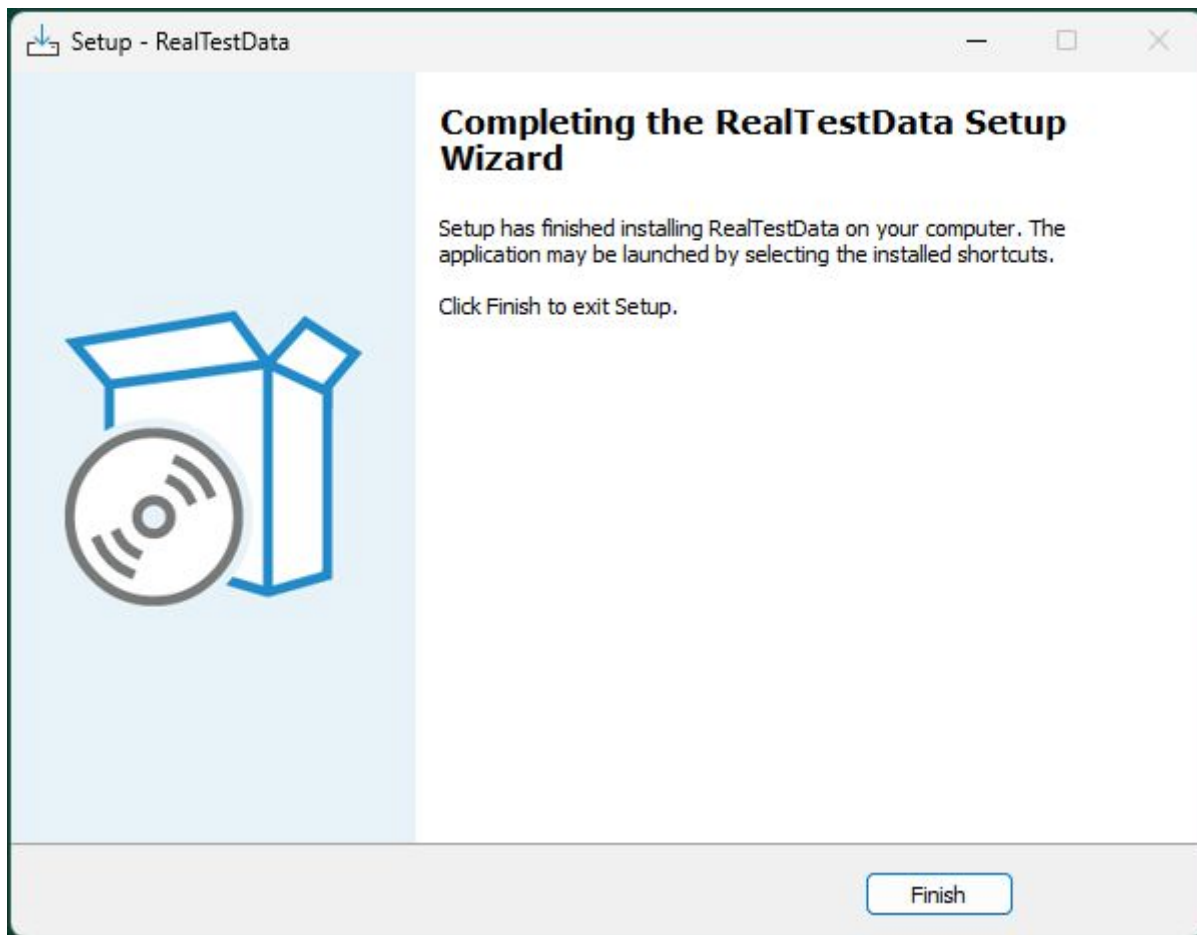




10. **Dossier de démarrage de l'installation** : Le logiciel sera installé dans ce dossier de démarrage « RealTestData ».



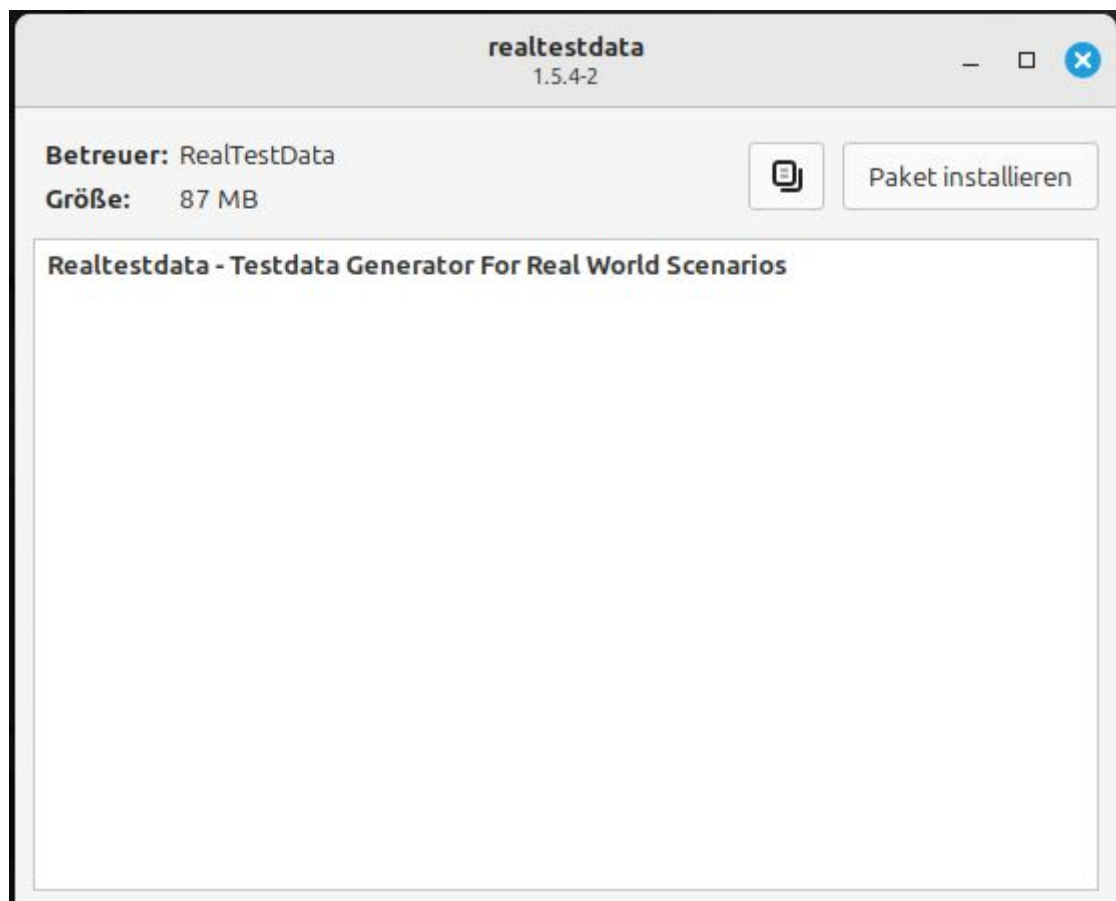
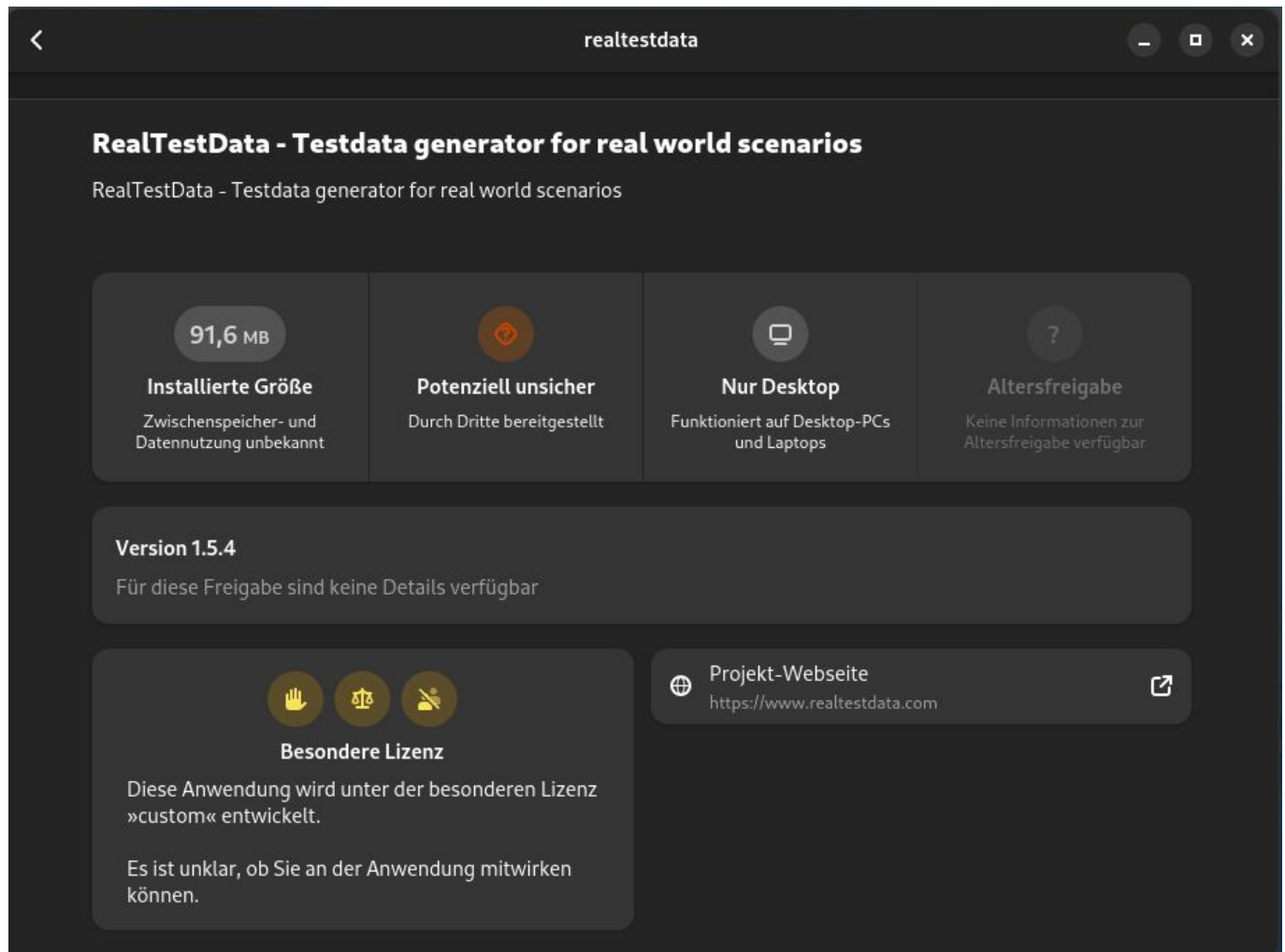
11. **Fin de l'installation** : Une fois le processus terminé, vous verrez l'écran de confirmation final.



3. Programme d'installation de RealTestData pour Linux et macOS

Installation sous Linux :

- Double-cliquez sur le fichier DEB ou RPM pour installer RealTestData
- RealTestData est installé dans `/usr/bin/`
- Les fichiers de configuration sont stockés dans `/var/opt/ConfigData`
- Les données de résultat seront stockées dans votre répertoire personnel
- TestData et la documentation sont copiés pendant l'installation dans `usr/bin/RealTestData` et y restent.
- Une fois que vous avez le fichier de licence, copiez le fichier dans `/usr/bin/RealTestData` (vous devez utiliser `sudo` pour cela)



Installation sous macOS :

1. Double-cliquez sur le fichier DMG pour ouvrir le volume monté. L'écran d'accueil s'affiche après avoir accepté le CLUF.
 2. L'écran d'accueil affiche le CLUF en 4 langues différentes sur la partie supérieure
 3. Copiez l'application dans le répertoire `/Applications`.
 4. Exécutez `Copy_Configuration`, qui copiera les fichiers de configuration dans `~/Library/RealTestData`.
-

4. Fin de l'installation

Sous Windows, exécutez l'exécutable `RealTestData.exe` à partir du menu Démarrer. Sous Linux, une fois l'installation terminée, l'exécutable `RealTestData` se trouvera dans le dossier `/usr/bin/`. Pour lancer l'interface graphique Linux, exécutez `rtd` ou `starttrtd` à partir du terminal. Vous pouvez également créer un raccourci sur votre bureau à l'aide du fichier `realtestdata.desktop`. Sous MacOS, exécutez l'application à partir du répertoire "Applications" et à partir de votre ordinateur de bureau.

Fichiers supplémentaires :

- **Dossier de données de test** : situé dans un sous-dossier de `RealTestData/TestData`, utilisé comme données d'entrée pour la génération de résultats.
 - **Dossier de documentation** : situé dans un sous-dossier de `RealTestData/Documentation`, contenant tous les manuels au format PDF.
 - **Fichiers de configuration** : stockés dans `/var/opt/ConfigData` (Linux), `$HOME/Library/ConfigData` (MacOS) ou `Documents\RealTestData` (Windows) contiennent tous les modèles et paramètres nécessaires. Vous pouvez modifier ces fichiers dans l'interface graphique en définissant des valeurs différentes
-

5. Clé de licence

Pour obtenir une clé de licence pour la version d'essai ou complète, envoyez un e-mail à info@realtestdata.com. Vous recevrez un fichier nommé `RealTestData.lic`.

Installation de la licence :

- **Windows** : vous pouvez saisir la clé de licence pendant l'installation ou copier le fichier dans le répertoire d'installation.
- **Linux** copiez le fichier de licence dans votre répertoire d'installation, `/usr/bin/RealTestData`
- **macOS** : copiez le fichier de licence dans votre répertoire personnel.

Windows (vous avez besoin des privilèges d'administrateur pour installer la licence)

```
copy RealTestData.lic C:\Program Files\RealTestData
```

Linux

```
sudo cp RealTestData.lic /usr/bin/RealTestData
```

MacOS (installez la licence dans votre répertoire personnel)

```
cp RealTestData.lic $HOME
```

Important pour les licences :

- La clé de licence est automatiquement lue lors du lancement de l'interface graphique.
- Ne supprimez **pas** le fichier de licence, sinon le programme cessera de fonctionner.
- Si vous recevez une nouvelle licence, remplacez le fichier existant en suivant la même procédure.
- Si vous n'avez reçu que la clé et non le fichier, créez un fichier texte nommé **RealTestData.lic** et collez la clé à l'intérieur.

Après l'installation, exécutez **RealTestData.exe** ou **RealTestData** pour configurer votre environnement et générer des données de test.

6. Démarrez RealTestData

Exécution de RealTestData sous Windows :

Exécutez RealTestData.exe à partir du menu Démarrer

Exécution de RealTestData sous Linux :

Saisissez **rtd** ou **start rtd** ou placez le fichier RealTestData.desktop sur votre bureau

```
rtd
```

Exécution de RealTestData sous macOS :

```
cd /Applications  
open RealTestData.app
```

Vous pouvez également double-cliquer sur l'application dans le Finder / Launchpad.

Si l'application ne démarre pas, essayez de l'exécuter à partir du répertoire de l'application :

```
cd /Applications/RealTestData.app/Contents/MacOS  
./RealTestData
```

La principale raison pour laquelle RealTestData ne démarre pas est le fichier de licence manquant ou les fichiers de configuration non copiés.

RealTestData est maintenant prêt à l'emploi !