

FLUKE®

TruTest™

Data Management Software

Guide de démarrage

PN 5269432 June 2021 Rev. 1, 3/23 (French)

© 2021-2023 Fluke Corporation. All rights reserved.

Specifications are subject to change without notice.

All product names are trademarks of their respective companies.

Introduction au TruTest™

Le Logiciel de gestion de données TruTest (le Logiciel) est une nouvelle génération de logiciel de gestion des données de test des systèmes électriques. Le Logiciel soutient les données du logiciel Fluke DMS ou du logiciel de contrôle Beha-Amprobe ES et ces bases de données peuvent être converties automatiquement. Le Logiciel soutient les instruments suivants:

- Fluke 6500
- Fluke 6500-2
- Beha-Amprobe GT-600
- Beha-Amprobe GT-650
- Beha-Amprobe GT-800
- Beha-Amprobe GT-900
- Fluke 1653
- Fluke 1654
- Fluke 1662
- Fluke 1663/1663+
- Fluke 1664 FC/1664 FC+
- Telaris ProInstall-100
- Telaris ProInstall-200
- SMFT-1000

Le logiciel utilise une topologie arborescente hiérarchique pour représenter les clients, les sites, les emplacements et les appareils. Chaque élément est présenté sous forme de noeud à arborescence unique. Les propriétés du noeud sont affichées une fois le noeud sélectionné. Vous avez la possibilité de conserver la topologie arborescente en utilisant les fonctions suivantes: ajouter le noeud, supprimer le noeud, dupliquer le noeud, dupliquer la sous-arborescence et éditer le noeud.

Le logiciel assure que les données de mesure sont:

- Saisies des instruments ou des fichiers transférés des instruments
- Peuvent être ajoutées manuellement
- Automatiquement assignées à la topologie arborescente hiérarchique
- Sont représentées sous forme de certificats (élaborés en accord avec les normes nationales) et de rapports imprimables.

Note

Certaines parties du programme peuvent être modifiées sans préavis dans les nouvelles versions du logiciel, et par conséquent sont susceptibles de différer des informations figurant dans le présent manuel.

Consignes de sécurité

Le présent logiciel n'inclut pas de contenu relatif à la sécurité.

Comment contacter Fluke

La Corporation Fluke opère dans le monde entier. Pour les informations concernant le contact au local, visiter notre site web: www.fluke.com.

Pour visualiser, imprimer ou télécharger la dernière version du manuel ou du supplément du manuel, visiter notre site web. Pour enregistrer votre produit, visiter <http://fluke.com/register>.

Fluke Corporation
P.O. Box 9090
Everett, WA 98206-9090
+1-425-446-5500
info@fluke.com

Installation du logiciel

Type	System Requirements
Système d'exploitation	<ul style="list-style-type: none">● Windows 10/11, 64-bit et 32-bit (recommandé)● Windows 8/8.1, 64-bit et 32-bit● Windows 7 avec Service Pack 1, 64-bit et 32-bit
System Memory	<ul style="list-style-type: none">● Minimale 4 GB RAM (64-bit) ou 2 gigabyte (GB) RAM (32-bit)
Espace sur le disque dur	<ul style="list-style-type: none">● Au minimale 2 GB d'espace disponible sur le disque dur
Schermresolutie	<ul style="list-style-type: none">● Définition minimale de l'écran 1366 x 768
Communicatie Interfaces	<ul style="list-style-type: none">● USB

Le Logiciel est conçu avec .NET Framework. Vous pouvez utiliser .NET Framework 4.6.1 ou une version plus récente:

<https://dotnet.microsoft.com/download/dotnet-framework/net461>.

Pour la conversion des bases de données existantes à partir de ES Control et de DMS, consulter le *Manuel d'utilisation*.

Procédure d'installation du logiciel

1. Sélectionner un fichier d'installation pour le téléchargement:
<https://www.fluke.com/en-us/support/software-downloads/trutest-software-downloads>
<https://www.beha-amprobe.com/en/support-service/software>

Note

Quitter tous les programmes en cours d'exécution avant le début de l'installation.

2. Parcourir le fichier d'installation à l'aide de l'explorateur de fichiers. Double-cliquer sur le fichier **.exe**.
3. Suivre les instructions d'installation affichées sur l'écran.
4. Lancer le Logiciel.
L'Assistant de licence démarre.
5. Cliquer sur **Activer votre licence**.
6. Choisir le mode d'activation de la licence.
 - **Activation en ligne** si vous avez accès à Internet
 - **Activation hors ligne** si vous n'avez pas d'accès à Internet.
7. Entrer la clé d'activation.
8. Cliquer sur **Activer la clé de licence**.

Pour plus de détails, consulter le chapitre *Activer la licence* dans le *Manuel d'utilisation*.