



Instructions d'installation du logiciel

Ces instructions d'installation contiennent des informations importantes pour une utilisation sans accroc de l'outil de diagnostic EDiTH.

Veuillez contrôler la conformité du matériel informatique existant avec les configurations minimales du système d'exploitation utilisé avant d'installer le logiciel EDiTH. Adapter les composants requis si besoin est.

Sommaire

- Systèmes d'exploitation soutenus
- Configurations du système
- Autorisations d'utilisateur
- Installation du logiciel
- Première mise en service
- Autodétection d'EDiTH-Expert
- Autodétection d'EDiTH-Basic

Systèmes d'exploitation soutenus

Windows 98; Windows NT; Windows Me; Windows 2000;
Windows XP; Windows Vista; Windows 7

Configurations du système

Le matériel informatique doit au moins disposer des configurations minimales ci-après pour les systèmes d'exploitation soutenus :

Microsoft Windows 98

- au moins processeur Pentium à partir de 133 MHz respectivement la puissance minimale imposée par le système d'exploitation respectif
- Disque dur : au moins 100 MOctets plus la taille du fichier à transférer en mémoire auxiliaire générée par Windows et habituellement prescrite par l'utilisateur
- Mémoire vive (RAM) : au moins 32 MOctets respectivement la mémoire minimale imposée par le système d'exploitation respectif
- Ecran : résolution d'au moins 800 x 600 pixels (1024 x 768 ou supérieur recommandé), gamme de couleurs de 65536 couleurs ou supérieure, petits caractères
- Lecteur de CD-ROM/DVD
- Interface série : COM1, COM2, COM3 ou supérieure ou
- Interface USB avec adaptateur USB

Microsoft Windows NT

- au moins processeur Pentium à partir de 133 MHz
- Disque dur : au moins 100 MOctets plus la taille du fichier à transférer en mémoire auxiliaire générée par Windows et habituellement prescrite par l'utilisateur
- Mémoire vive (RAM) : au moins 32 MOctets respectivement la mémoire minimale imposée par le système d'exploitation respectif
- Ecran : résolution d'au moins 800 x 600 pixels (1024 x 768 ou supérieur recommandé), gamme de couleurs de 65536 couleurs ou supérieure, petits caractères
- Lecteur de CD-ROM/DVD
- Interface série : COM1, COM2, COM3 ou supérieure

A savoir !

L'adaptateur USB n'est pas soutenu par le système d'exploitation Windows NT.

Microsoft Windows Me

- au moins processeur Pentium à partir de 130 MHz
- Disque dur : au moins 320 MOctets d'espace mémoire disponible
- Mémoire vive (RAM) : au moins 32 MOctets
- Ecran : résolution d'au moins 800 x 600 pixels (1024 x 768 ou supérieur recommandé), gamme de couleurs de 65536 couleurs ou supérieure, petits caractères
- Lecteur de CD-ROM/DVD
- Interface série : COM1, COM2, COM3 ou supérieure ou
- Interface USB avec adaptateur USB

Microsoft Windows 2000

- au moins processeur Pentium à partir de 150 MHz
- Disque dur : 2 GOctets avec au moins 650 MOctets d'espace mémoire disponible
- Mémoire vive (RAM) : au moins 32 MOctets
- Ecran : résolution d'au moins 800 x 600 pixels (1024 x 768 ou supérieur recommandé), gamme de couleurs de 65536 couleurs ou supérieure, petits caractères
- Lecteur de CD-ROM/DVD
- Interface série : COM1, COM2, COM3 ou supérieure ou
- Interface USB avec adaptateur USB

Microsoft Windows XP

- au moins processeur Pentium à partir de 233 MHz
- Disque dur : avec au moins 1,5 GOctets d'espace mémoire disponible
- Mémoire vive (RAM) : au moins 64 MOctets
- Ecran : résolution d'au moins 800 x 600 pixels (1024 x 768 ou supérieur recommandé), gamme de couleurs de 65536 couleurs ou supérieure, petits caractères
- Lecteur de CD-ROM/DVD
- Interface série : COM1, COM2, COM3 ou supérieure ou
- Interface USB avec adaptateur USB

Microsoft Windows Vista

- Processeur 1 Gigahertz (GHz) 32 bits
- Disque dur : avec au moins 1,5 GOctets d'espace mémoire disponible
- Mémoire vive (RAM) : au moins 1 GOctets
- Ecran : résolution d'au moins 800 x 600 pixels (1024 x 768 ou supérieur recommandé), gamme de couleurs de 65536 couleurs ou supérieure, petits caractères
- Lecteur de CD-ROM/DVD
- Interface série : COM1, COM2, COM3 ou supérieure ou
- Interface USB avec adaptateur série USB

Microsoft Windows 7

- Processeur 1 gigahertz (GHz) 32 bits (x86) ou 64 bits (x64)
- Disque dur : au moins 16 gigaoctets (32 bits) ou 20 gigaoctets (64 bits) d'espace mémoire disponible
- Mémoire vive (RAM) : au moins 1 gigaoctet (32 bits) ou 2 gigaoctets (64 bits)
- Carte graphique DirectX 9 avec pilote WDDM 1.0 ou supérieur
- Ecran : résolution d'au moins 800 x 600 pixels (1024 x 768 ou supérieur recommandé), gamme de couleurs de 65536 couleurs ou supérieure, petits caractères
- Lecteur de CD-ROM/DVD
- Interface série : COM1, COM2, COM3 ou supérieure ou
- Interface USB avec adaptateur série USB

A savoir !

Les configurations d'économiseur d'énergie doivent être désactivées pour l'interface USB en cas d'utilisation d'une interface USB.

Autorisations d'utilisateur

L'installation et l'utilisation posent les droits d'UTILISATEUR / d'USAGER ci-après et éventuellement aussi des programmes auxiliaires pour condition :

Tous les systèmes d'exploitation

- L'emploi de l'adaptateur USB impose des droits d'administrateur une seule fois lors de la première installation du pilote.
- Une désinstallation du logiciel impose de désinstaller le pilote USB de l'adaptateur USB manuellement dans le « Panneau de configuration sous Logiciel ».
- L'utilisation pose au moins des droits d'UTILISATEUR / d'USAGER pour condition. Consulter votre administrateur du système en cas de difficultés.

Microsoft Windows 98

- L'installation du logiciel pose au moins des droits d'utilisateur principal pour condition.
- Microsoft Internet Explorer 5.5 ou supérieur.

Microsoft Windows NT 4.0

- L'installation du logiciel pose au moins des droits d'utilisateur principal pour condition.
- Microsoft Windows NT 4.0 Service Pack 6/6a
- Microsoft Internet Explorer 5.5 ou supérieur
- Droits d'administrateur pour l'installation de :
 - Windows Installer 2.0
 - MDAC(Microsoft Data Access Components) 2.5 SP1 ou supérieur

Microsoft Windows 2000

- L'installation du logiciel pose au moins des droits d'utilisateur principal pour condition.
- Microsoft Windows 2000 Service Pack 3
 - OU –
- Droits d'administrateur pour l'installation de :
 - Windows Installer 2.0

Microsoft Windows XP

- L'installation du logiciel pose au moins des droits d'utilisateur principal pour condition.

Microsoft Windows Vista / Windows 7

- L'installation du logiciel pose des droits administratifs pour condition.

Installation du logiciel

A savoir !

- Vous devez désinstaller une version précédente du logiciel EDiTH avant de procéder à l'installation de la nouvelle version du logiciel sur le PC.
- Le raccordement de l'adaptateur USB doit uniquement se faire après l'installation du logiciel EDiTH.
- Le CD fourni ensemble avec l'adaptateur USB n'est pas requis.

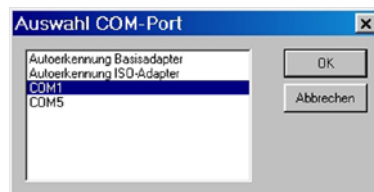
Déroulement de l'installation

- Introduire le CD dans le lecteur de CD-R/DVD.
- Démarrer l'installation par un double clic sur le fichier « EDiTH_Setup.exe ».
- Sélectionner la langue d'utilisateur (cliquer sur le drapeau correspondant aux langues disponibles).
- Sélectionner l'exploitation de l'outil de diagnostic EDiTH avec une interface série ou USB. Le pilote requis est installé automatiquement en cas de sélection de l'interface USB. Seul le type d'interface effectivement existant sur le PC sera affiché.
- Le programme d'installation pour la langue sélectionnée démarre. Suivez les instructions d'installation s'affichant à l'écran.

Première mise en service

Une boîte de dialogue s'affiche lors du premier démarrage de l'outil de diagnostic EDiTH et vous invite à sélectionner l'interface série souhaitée. Vous pouvez sélectionner une des interfaces sérieelles actuellement disponibles.

Ceci signifie aussi qu'une interface sérieelle actuellement occupée par une autre application active ne saurait être disponible pour la sélection. Le programme peut aussi effectuer une identification automatique de l'interface sérieelle utilisée.



Autodétection d'EDiTH-Expert

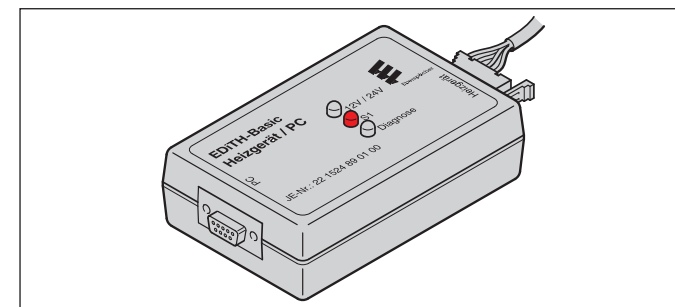
- Raccorder l'EDiTH-Expert.
- Choisir « Autodétection d'EDiTH-Expert » et suivre les instructions.

Autodétection d'EDiTH-Basic

A savoir !

Il se pourrait que l'appareil de chauffage raccordé se mette en marche durant l'exécution de cette fonction.

- Raccorder l'EDiTH-Basic.
- Choisir « Autodétection d'EDiTH-Basic ».
- Contrôler que la DEL rouge de l'EDiTH-Basic brille.
- Suivre les instructions.



Diagnostics d'appareils de chauffage ou de commande

Une description de la mise en œuvre d'un diagnostic de l'appareil de chauffage et / ou de l'appareil de commande est donnée dans l'aide virtuelle de l'outil de diagnostic EDiTH.

Service

Aide directe

Si vous avez des questions techniques ou un problème avec le logiciel de l'outil de diagnostic EDiTH ou l'appareil de chauffage, appelez le numéro de téléphone du SAV ci-après si vous êtes domicilié en Allemagne.

Aide directe téléphonique
0800 / 12 34 300
Téléfax direct
01805 / 26 26 24

Veuillez vous adresser aux agences agréées par Eberspächer en dehors du territoire allemand.