

Guide de démarrage rapide

Ce guide est destiné à vous aider à démarrer avec IBM COBOL for Linux on x86 1.2.

Présentation du produit

IBM COBOL for Linux on x86 1.2 est un environnement de développement productif et puissant pour la génération d'applications COBOL. Il comporte un compilateur COBOL et une bibliothèque COBOL pour le système d'exploitation Linux. IBM COBOL for Linux on x86 1.2 offre à la fois des fonctions de performance et de programmation pour le développement d'applications COBOL critiques pour Linux sur des systèmes x86. IBM COBOL for Linux on x86 fait partie d'une plus grande famille de compilateurs compatibles, d'outils de développement d'applications et d'outils de maintenance.

1 Étape 1 : Accès au logiciel



Cette offre inclut le produit suivant :

- IBM COBOL for Linux on x86 1.2

2 Étape 2 : Accès à la documentation



Vous trouverez la documentation en ligne du produit IBM COBOL for Linux on x86 1.2 à l'adresse <https://www.ibm.com/docs/cobol-linux-x86/1.2>.

Les documents PDF sont disponibles sur la page de la bibliothèque de documentation IBM COBOL for Linux on x86 (<https://www.ibm.com/support/pages/node/6217311>).

3 Étape 3 : Installation du logiciel



Pour obtenir les instructions d'installation, reportez-vous au *Guide d'installation* disponible à l'adresse <https://www.ibm.com/docs/cobol-linux-x86/1.2?topic=installation-guide>.

Vous trouverez également la version PDF du *Guide d'installation* (install.pdf) dans le répertoire doc/en_US/pdf/ du package produit.

Informations supplémentaires



Pour plus d'informations sur IBM COBOL for Linux on x86 1.2 (5737-L11), voir la page du produit (<https://www.ibm.com/products/cobol-compiler-linux-x86>).

