

## Guide de démarrage rapide

Ce guide vous aide à commencer à utiliser IBM COBOL for Linux on x86 1.1.

### Présentation du produit

IBM COBOL for Linux on x86 1.1 est un environnement de développement puissant et productif 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 1.1 offre d'excellentes performances d'exécution et des fonctionnalités permettant aux utilisateurs de développer leurs applications métier critiques sur les systèmes x86. IBM COBOL for Linux on x86 fait partie d'une gamme élargie des compilateurs, d'outils de développement d'applications et d'outils de maintenance compatibles.

### 1 Étape 1 : Accès au logiciel



Cette offre inclut le produit suivant :

- IBM COBOL for Linux on x86 1.1

### 2 Étape 2 : Accès à la documentation



Vous trouverez la documentation en ligne du produit IBM COBOL for Linux on x86 1.1 à l'adresse [https://www.ibm.com/support/knowledgecenter/SS7FZ2\\_1.1.0](https://www.ibm.com/support/knowledgecenter/SS7FZ2_1.1.0).

Vous pouvez aussi vous procurer les documents PDF sur la page de la bibliothèque 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/support/knowledgecenter/SS7FZ2\\_1.1.0/install\\_comp/install\\_task.html](https://www.ibm.com/support/knowledgecenter/SS7FZ2_1.1.0/install_comp/install_task.html).

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 1.1 (5737-L11), voir la page du produit (<https://www.ibm.com/products/cobol-compiler-linux-x86>).

