



Plateformes supportées

Environnement de développement

DOT WinXPpro/x86, WinXP/x86, Win2k/x86, and WinNT/x86.
DOT RedHat Linux/x86.

RTOS supportés:

DOT N'importe quel Linux, si possible embarqué:

- MontaVista Linux de [MontaVista Software](#),
- Commercial Grade Linux de [Wind River Systems](#),
- BlueCat Linux de [LynuxWorks](#),
- SlackWare Linux du [Slackware Linux Project](#),
- SnapGear Linux de [Cyberguard](#),
- etc.

DOT LynxOS de [LynuxWorks](#),
DOT VxWorks de [Wind River Systems](#),
DOT Integrity de [Green Hills Software](#), and
DOT Windows CE de [Microsoft](#).

Processeurs supportés:

DOT x86 (Intel IA32, compatibles IA32 de divers fournisseurs).
DOT PowerPC, avec ou sans unité de calcul flottant.
DOT ARM 32 et StrongARM.
DOT XScale.
DOT MIPS IV en configurations 32-bit et 64-bit.
DOT SH4 et ST40.

Contactez nous pour connaître les combinaisons RTOS/processeur actuellement supportées par les versions de référence des environnements d'exécution ([JREs](#)) et de développement ([JDEs](#)) Aphelion et sur les possibilités de supporter votre propre plateforme.