



Plateformes supportées

Environnement de développement

Windows XP Pro/x86, WinXP/x86, Win2k/x86, and WinNT/x86.

RedHat Linux/x86.

☐

T

RTOS supportés:

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.

DynxOS de [LynuxWorks](#),

QnxWorks de [Wind River Systems](#),

Integrity de [Green Hills Software](#), and

Windows CE de [Microsoft](#).

☐

T

Processeurs supportés:

x86 (Intel IA32, compatibles IA32 de divers fournisseurs).

PowerPC, avec ou sans unité de calcul flottant.

ARM 32 et StrongARM.

Scale.

MIPS IV en configurations 32-bit et 64-bit.

M4 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.