

“How to” for Windows 10 – update 2025

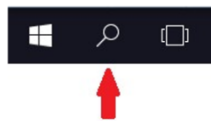
Er din PC udstyret med en flerkærne-processor ?

Ved brug af flerkærne-processorer, er det ikke altid, at Windows 10 har aktiveret alle tilgængelige kerner i boot-systemet.

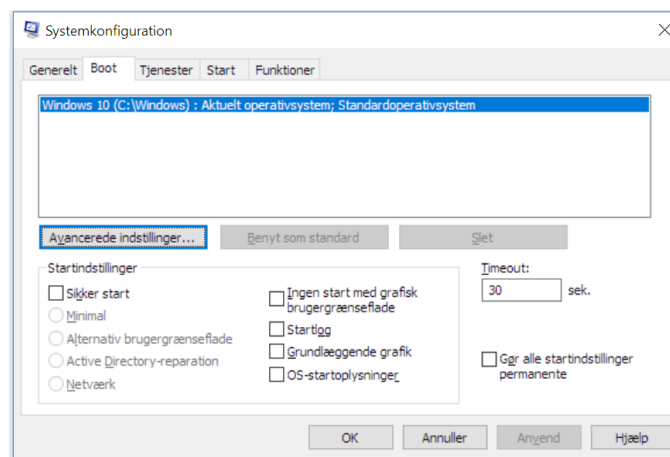
Hen ad vejen har Microsoft ændret, hvorledes man kan se, hvor mange kerner systemet er aktiveret med.

I Gamle dage og Windows10pro:

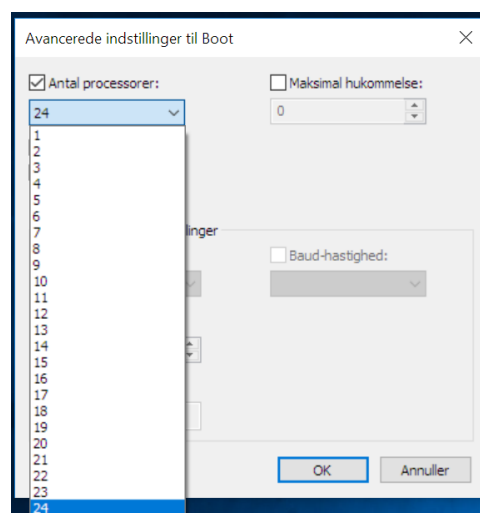
Du kan selv tjekke det ved at søge på **“Systemkonfiguration”**... her:



Når programmet startes, forlanges der et **administrator-password**. Dette billede fremkommer:



Tryk på **“Avancerede indstillinger”** og følgende billede fremkommer på en HP Z820 Workstation med 2 stk. Zeon-processorer:

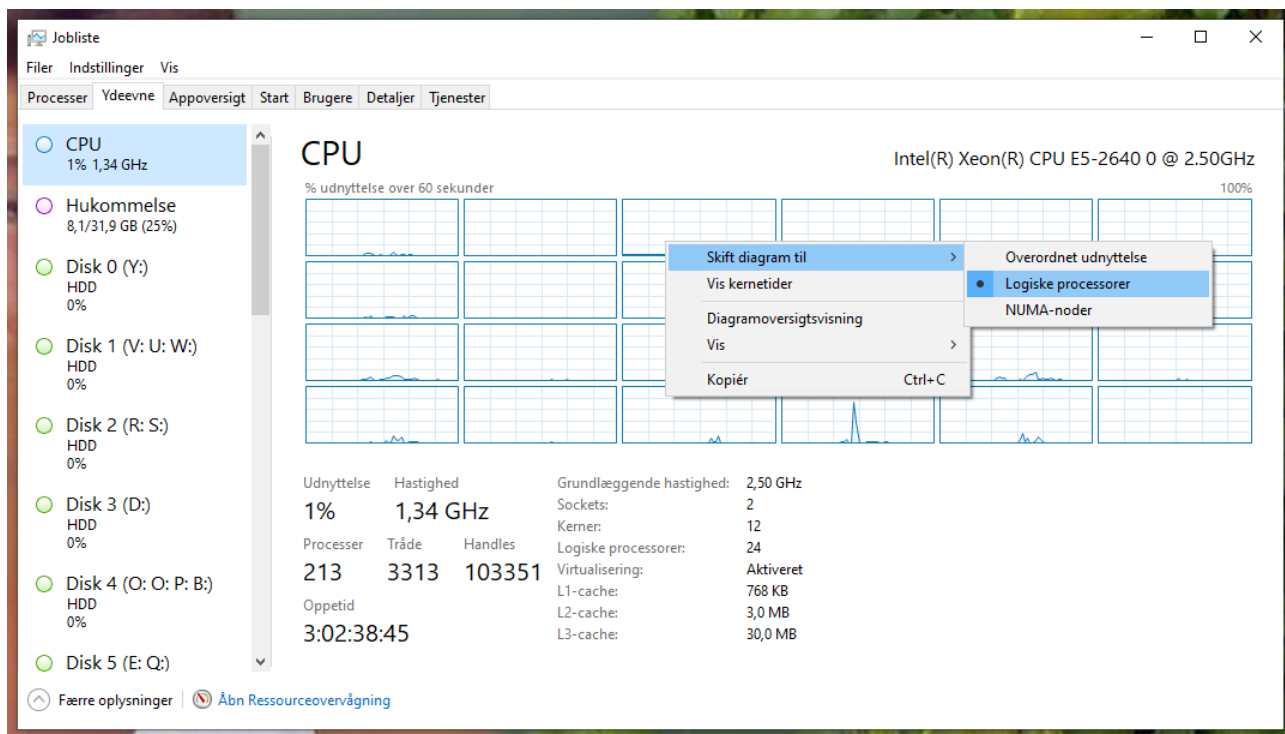


Her kan aktiveres tilgængelige kerner i et flerkærne-processor system.

"How to" for Windows 10 – update 2025

Hvis din Windows 10 PRO er fuld opdateret, sker det på en anden måde:

1. Højreklik på **proceslinjen** og vælg **JOBLISTE (Taskmanager)** fra kontekstmenuen.
2. Gå til Fanen **Ydeevne** og vælg **CPU**.
3. **Højreklik på grafen** i højre rude og vælg **Skift graf til>Logiske processorer**.



Du vil se en **graf for hver kerne og dens brug**.

Desuden ses af teksten under grafen, at i dette tilfælde er der i alt 12 kærner og 24 logiske processorer, og de er alle aktiveret