

32-bit eller 64-bit – de korte svarene

Her er de korte svarene på vanlige spørsmål om 64-bit for deg som bare vil ha ting avklart uten å vite hvorfor:

1. Jeg har 64-bit Windows, kan jeg bruke 32-bit DAW? Svar: Ja.
2. Jeg har 32-bit Windows, kan jeg bruke 64-bit DAW? Svar: Nei.
3. Hvordan vet jeg om jeg har 32- eller 64-bit Windows? Svar: Gå til Control panel – System and security – System.
4. Kan jeg bruke 32-bit plugins i en 64-bit DAW? Svar: Ja, men hvis det finnes en 64-bit versjon er det bedre å bruke denne.
5. Kan jeg bruke 64-bit plugins i en 32-bit DAW? Svar: Ja, men hvis det finnes en 32-bit versjon er det bedre å bruke denne.
6. Blir maskina mi raskere hvis jeg bruker 64-bit DAW/plugins? Svar: Nei.
7. Blir lyden bedre hvis jeg bruker 64-bit DAW/plugins? Svar: Nei
8. Hva er fordelene med 64-bit DAW? Svar: Med 32-bit kan bare 4GB av PC'ens RAM utnyttes (uansett hva du har installert), med 64-bit kan man utnytte opp til 192GB.
9. Trenger jeg så mye RAM når jeg jobber i en DAW? Svar: Normalt ikke, men dersom du har mange store sample libraries eller mange lange audiofiler i prosjektene, er det en fordel å ha mye RAM tilgjengelig.

15.01.2014, Olav S. Flaa, www.lydopptak.no