

HenrikClausen  
Komputer for alle

Der er en komponent mere i det puslespil, nemlig Bitlocker. Det er et system, der bruger TPM til at kryptere harddisken, så den ikke kan afmonteres og læses af uvedkommende.

Til privat brug mener jeg ikke, at Bitlocker er vigtig – og ulempen, at man ikke kan flytte harddisken over i en anden PC for at aflæse den – vejer en del.

Så udfordringen ligger ikke i TPM2 som sådan, men i den (valgfrie!) kryptering, der bruger det.

4 dage, 19 timer siden

[Klik her, hvis dette svar løste problemet](#)

Indstillinger ▾

john blynov  
Registreret bruger

Hvorfor jeg spurgte fordi jeg har læst denne artikel.

Med venlig hilsen John

**Vedhæftede filer:**

Johns.txt

3 dage, 21 timer siden

[Klik her, hvis dette svar løste problemet](#)

Indstillinger ▾

john blynov  
Registreret bruger

hvorfor jeg spørger , er fordi jeg har læst denne artikel.

<https://itigic.com/da/tpm-2-0-what-to-consider-before-activating-it-for-windows-11/>

Med venlig hilsen John

3 dage, 20 timer siden

[Klik her, hvis dette svar løste problemet](#)

Indstillinger ▾

HenrikClausen  
Komputer for alle

Tak. Lad mig lige skelne mellem at aktivere TPM2 og at aktivere kryptering:

At aktivere TPM2 gør kun krypteringsfunktionerne tilgængelige for andre programmer, det sætter dem ikke i gang med at bruge dem. Bitlocker er det vigtigste eksempel på et program, der bruger kryptering. Men det er valgfrit, og bliver ikke automatisk aktiveret af at have TPM2 i computeren.

