

**Ministeren for videnskab, teknologi og udvikling**

Det Politisk-Økonomiske Udvalg  
Folketinget  
Christiansborg  
1240 København K

Hermed fremsendes svar på alm. del - spørgsmål nr. 216 og 217 stillet af Det Politisk-Økonomiske Udvalg, af ikkemedlem af udvalget (MFU), den 13. juni 2008.

Med venlig hilsen

Helge Sander

26. juni 2008

**Ministeriet for Videnskab  
Teknologi og Udvikling**

Bredgade 43  
1260 København K  
Telefon 3392 9700  
Telefax 3332 3501  
E-post vt@vtu.dk  
Netsted www.vtu.dk  
CVR-nr. 1680 5408

Dok nr. 598375  
Side 1/1

**Alm. del - spørgsmål nr. 216 og 217 stillet af Det Politisk-Økonomiske Udvalg, af ikkemedlem af udvalget, den 13. juni 2008 til ministeren for videnskab, teknologi og udvikling**

**Spørgsmål 216**

I forlængelse af ministerens svar på spørgsmål 153 bedes ministeren oplyse, om ministeren nogensinde selv har anvendt ministerbilen til private formål.

**Svar**

Jeg henviser til finansministerens besvarelse af enslydende spørgsmål nr. 204, stillet af samme udvalg den 13. juni 2008.

Jeg vil gerne generelt tilføje, at en ministerbil efter min opfattelse udgør en slags "rullende arbejdsplads". Jeg bruger fx køretiden til at gennemlæse sager, føre fortrolige telefonsamtaler mv.

Jeg opfatter det som en helt naturlig måde at organisere sig på i betragtning af, hvordan en typisk arbejdsdag ser ud for en minister. Det indgår naturligvis i vurderingen af, hvordan ministerbilen bruges.

**Spørgsmål 217**

I forlængelse af ministerens svar på spørgsmål 153 bedes ministeren oplyse om svaret skal forstås sådant, at ministeren indimellem benytter ministerbilen til private formål, men ikke har noteret ned hvor ofte dette er sket.

**Svar**

Jeg henviser til finansministerens besvarelse af enslydende spørgsmål nr. 205, stillet af samme udvalg den 13. juni 2008.

**Ministeriet for Videnskab  
Teknologi og Udvikling**

Bredgade 43  
1260 København K  
Telefon 3392 9700  
Telefax 3332 3501  
E-post vt@vtu.dk  
Netsted www.vtu.dk  
CVR-nr. 1680 5408

Dok nr. 598375  
Side 1/1