



ØKONOMI- OG  
ERHVERVS MINISTEREN

18. januar 2010

**Besvarelse af spørgsmål 108 alm. del stillet af Erhvervsudvalget den 16. december 2009 efter ønske fra Thomas Jensen (S).**

ØKONOMI- OG  
ERHVERVS MINISTERIET  
Slotsholmsgade 10-12  
1216 København K

**Spørgsmål 108:**

Kan man som forbruger være 100 pct. sikker på, at vandhaner, som fremgår af hjemmesiden <http://www.godkendtevandhaner.dk/nikkelallergi>, ikke afgiver nikkel til drikkevandet?

Tlf. 33 92 33 50  
Fax 33 12 37 78  
CVR-nr 10 09 24 85  
oem@oem.dk  
www.oem.dk

**Svar:**

Jeg har forelagt spørgsmålet for Erhvervs- og Byggestyrelsen, der har oplyst følgende, som jeg kan henholde mig til:

”Nikkel i vandhaner kommer fra processen, hvor man forkromer overfladen. Af produktionstekniske årsager kan det ofte ikke undgås, at noget af vandhanens inderside også får en tynd belægning af nikkel, og derved kan der ske en mindre afsmitning. Såfremt afsmitning af nikkel i drikkevandet helt skal undgås, anbefaler By- og Landskabsstyrelsen derfor at lade vandet løbe lidt, inden det drikkes.

Derudover findes der i dag VA-godkendte vandhaner, der ikke er forkromet, da de er lavet af fx rustfrit stål eller af bemalet messing. Disse vandhaner, som med sikkerhed ikke afgiver nikkel til drikkevandet, er vist på hjemmesiden [www.godkendtevandhaner.dk/nikkelallergi](http://www.godkendtevandhaner.dk/nikkelallergi).”