



## Ny CE-certiferare av fritidsbåtar i Finland

**Cview har nu blivit godkänd av CEproof att CE-märka fritidsbåtar i Finland, Estland, Lettland och Litauen. CEproof är ett marknadsledande konsultföretag inom CE-märkning enligt EU-direktiv.**

Från och med september 2008 kommer finländska båtägare, -tillverkare och -importörer att kunna få sina båtar CE-märkta av konsultföretaget Cview. Cview har nu genomgått utbildning och erhållit ett godkännande att genomföra besiktning, dokumentation och CE-märkning av fritidsbåtar.

*-Vi kommer nu att etablera oss först och främst på den finska marknaden där vi kommer att erbjuda ett mycket konkurrenskraftigt pris i jämförelse med de övriga aktörerna. En bidragande orsak till vårt förmånliga pris är att CEproof har utvecklat en unik programvara (CE-Pro™) skräddarsydd för en komplex certifieringsprocess vilken effektiviserar den i övrigt omfattande dokumentationen, säger Jonas Svenblad på Cview.*

*-Efterfrågan på denna form av konsulttjänst är stor eftersom fritidsbåtimporten ökat kraftigt under de senaste åren i och med den låga dollarkursen och även utvecklingen av nybyggnation tilltagit i Finland. Ifjol ökade båtägandet för båtar över 10 meter med 400 % i Finland och det säger en hel del, poängterar Svenblad.*

Vid import av fritidsbåt eller nybyggnation av båtar till försäljning krävs en CE-märkning för att bevisa att de uppfyller de direktiv och krav som ställs enligt EU-direktiv. Alla båtar som byggs för att användas i fritidssyfte, och med en längd mellan 2,5 till 24 meter berörs av dessa direktiv och måste CE-märkas innan de sjösätts i europeiska vatten.

-----  
För mer information:

**Cview**

Jonas Svenblad

Tel. +358 (0)400 721 900

E-post: [jonas.svenblad@cview.fi](mailto:jonas.svenblad@cview.fi)

[www.cview.fi](http://www.cview.fi)

**Cview**

Torggatan 13 B 18  
AX-22100 Mariehamn, Åland  
Finland

[www.cview.fi](http://www.cview.fi)

e-post: [jonas.svenblad@cview.fi](mailto:jonas.svenblad@cview.fi)  
FO-nummer: 2160099-6  
Bank: ÅAB 660100-1046515