

# Webjörn Ingenjörskonsult AB

## Telefax

**Från :**

Webjörn Ingenjörskonsult AB  
Mats Webjörn  
Solhemsbackarna 75 A  
163 56 SPÅNGA

**Till :**

Arbetsmarknadsdepartementet  
Arbetslivsenheten  
Bo Barrefelt  
STOCKHOLM

**Tel :** 08 - 761 42 60

08 - 405 13 46

**Fax :** 08 - 795 87 97

08 - 14 03 16

Antal sidor inklusive försättsblad : 2

### VERAX COMPACT FLANGE SYSTEM

Inför mötet 96-01-10 vill vi framföra våra frågor så att ni kan förbereda er.

I AFS 1994:36 och 1994:39 är det väsentligt att klarlägga ett antal av, för vår del, kritiska avsnitt som rör möjligheterna till godkännande av VCF-Systemet.

I AFS 1994:36 sid 2 :

"Rörledning skall med avseende på material, beräkning, konstruktion, utförande och fortlöpande tillsyn uppfylla bestämmelserna i Tryckkärlskommisionens Rörledningsnormer 1978 eller erbjuda minst likvärdig säkerhet"

AFS 1994:39 sid 15 :

"Tryckbärande anordning skall med hänsyn till material, konstruktion, utförande och utrustning erbjuda betryggande säkerhet ..."

AFS 1994:39 sid 46 :

"För att en tryckbärande anordning skall erbjuda betryggande säkerhet är det likväl oftast nödvändigt att följa normernas regler eller att på annat sätt se till att likvärdig säkerhet uppnås"

Vi har uppfattat det som ett uttryck för en generalklausul, vilken erkänner att anordning kan vara bättre, starkare och säkrare än sådan som byggts i överensstämmelse med normer och föreskrifter.

I samband därmed har vi följande frågor :

- (1) Enligt vilken metod skall anordning provas för att visa om den uppfyller kravet beträffande *minst likvärdig säkerhet* eller inte ?
- (2) Enligt vilken metod skall anordning provas för att visa om den uppfyller kravet beträffande *betryggande säkerhet* eller inte ?

Jag ber dig att underrätta övriga mötesdeltagare om våra frågor samt ordna med en sekreterare som för protokoll under mötet och en TV med VHS-video, så att vi kan visa en inspelning av två prov med standard flänsförband i jämförelse med VCF-förband, samt två sprängprov, som vi bedömer vara av intresse för mötet.

Hälsningar

PS. Vilken tid börjar mötet ?