

QSE

Introduktion til nye medarbejdere

Kvalitet – Arbejdsmiljø – Miljø



**74 74 74 74
DINFORSYNING.DK**

QSE afdelingen:

QSE afdelingen koordinerer, supporterer og hjælper alle afdelinger i DIN Forsyning med Kvalitet, Arbejds miljø og Miljø opgaver.

QSE afdelingen består af:



Helle Müller-Nielsen
QSE-assistent



Janni Avdic
QSE-assistent



Karina Tiedgen
QSE-assistent



Jens Peter Feddersen

QSE-koordinator i Vand- & Varmeproduktion, bistår ved generelle QSE opgaver i QSE afdelingen

Hvis du har spørgsmål eller brug for råd og vejledning, så kontakt os på nedenstående e-mail adresse:

QSE@dinforsyning.dk

Ny medarbejder – hvordan kan du bidrage

Som ny medarbejder ser du med nye friske øjne på vores virksomhed, og er derfor meget velkommen til at henvende dig, hvis du har ideer til, hvordan vi kan forbedre os på arbejdsmiljø- og miljøområdet.

Du opfordres også til at indberette alle de nærvæd ulykker du observerer og dermed bidrage til, at der arbejdes målrettet og løbende med optimering af det fysiske og psykiske arbejdsmiljø ved DIN Forsyning.

DIN Forsynings Arbejdsmiljøpolitik:

DIN Forsyning vil udvikle og fastholde et godt fysisk og psykisk arbejdsmiljø i virksomheden, således at medarbejderne trives, og det understøtter den attraktive arbejdsplads.

Dette sker ved, at alle medarbejdere arbejder aktivt med arbejdsmiljø, og at arbejdsmiljøorganisationen (AMO) er ildsjæle, der koordinerer arbejdsmiljøtiltag på tværs af virksomheden.

Arbejdsmiljømålsætninger:

- At alle ansatte kan udføre deres arbejde sikkerheds- og sundhedsmæssigt forsvarligt
- At fastholde vores arbejdsmiljøcertificering (minimum overholde lov- og myndighedskrav)
- At sikre sunde arbejdspladser med fokus på medarbejdertrivsel, ledelse og udvikling
- At arbejdsmiljøforhold/tiltag inddrages ved indkøb, i projekter, ved nyetablering, udvikling m.v.

DIN Forsyning er arbejdsmiljø ISO 45001 certificeret.

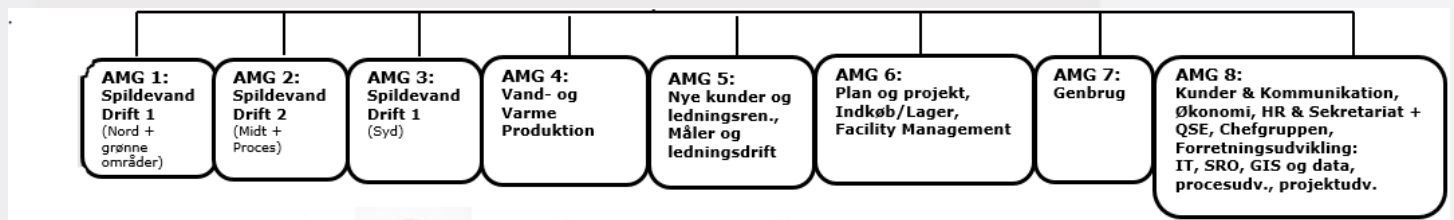
Arbejds miljøorganisationen (AMO)

Din Forsyning har en Arbejds miljøorganisation (AMO). Den består af 8 Arbejds miljøgrupper (AMG), der hver består af en Arbejds miljøleder (AML) og en Arbejds miljørepræsentant (AMR).

Arbejds miljøgrupperne løser mange forskellige opgaver fra mange forskellige kilder, bl.a. fra ledelsen, samarbejdspartnere, kunder eller de medarbejdere arbejds miljøgruppen repræsenterer.

DIN Forsyning er certificeret inden for Arbejds miljø (ISO 45001), Miljø (ISO 14001) og Kvalitet (ISO 17025 og ISO 22000). Derfor arbejdes der med høje krav på bl.a. DIN sikkerhed – arbejds miljø.

Arbejds miljøorganisationen:



Værnemidler / Sikkerhedsbeklædning:

Afhængig af, hvilke opgaver, du skal varetage i DIN Forsyning, er der en række krav til værnemidler / sikkerhedsbeklædning.

Der skal anvendes værnemidler i form af arbejdstøj og sikkerhedssko, når der arbejdes uden for de administrative områder.

Nogle områder eller arbejdsopgaver kan desuden være mærket med krav om supplerende værnemidler. Din leder eller Arbejdsmiljørepræsentant vil en af de første dage informere dig nærmere om reglerne for anvendelse af værnemidler.

DIN Forsynings interne retningslinjer vedr. sikkerhedsbeklædning er:

- Inde på DIN Forsynings arealer skal der bæres en fareklasse 2.
- Uden for DIN Forsynings arealer skal der bæres en fareklasse 3. Dette gælder alle montører, driftsoperatører, specialarbejdere mv.
- Tilsynsførende med anlægsprojekter skal bære en fareklasse 2.

Se eksempler på fareklasserne på næste side.

Fareklasse 2:



Model:
12-230-2260
Klasse: Ingen



Model:
10-245-2260
Klasse: Ingen



Shorts 2-farvet
6501-770-
1006
Klasse 1



Vest orange
Model S476
Klasse 2

≡ Klasse 2



Model:
12-230-2260
Klasse: Ingen



Model:
10-245-2260
Klasse: Ingen



Model:
7181-810-165
Klasse: Ingen



Bukser damemodel
2-farvet
orange/marine
111191-271
Klasse 1 (C34-40)
Klasse 2 (C42-52)



Knickers
2-farvet
(orange/marine)
Model: 6503-775
Klasse 2



Buks
2-farvet
(orange/marine)
Model: 2501-775
Klasse 2



Overall
2-farvet
(orange/marine)
Model: 3501-775
Klasse 2

≡ Klasse 2



Arbejdsjakke/sommerjakke
2-farvet (orange/marine)
Model: 1501-770
Klasse 2



Arbejdsjakke/sommerjakke
2-farvet (orange/marine)
Model: 1501-770
Klasse 2



Vest orange
Model S476
Klasse 2

≡ Klasse 2

OBS overdelen
skal være
lynet/lukket for at
opnå en klasse 2!

Fareklasse 3:



Arbejdsjakke/sommerjakke
2-farvet (orange/marine)
Model: 1501-770
Klasse 2



Pilotjakke
2-farvet (orange/marine)
Model: 1172-928-1006
Klasse 2

≡ Klasse 3



Overall
2-farvet
(orange/marine)
Model: 3501-775
Klasse 2



Knickers
2-farvet
(orange/marine)
Model: 6503-775
Klasse 2



Bukse
2-farvet
(orange/marine)
Model: 2501-775
Klasse 2



Bukse
damemodel
2-farvet
orange/marine
111191-271
Klasse 1 (C34-40)
Klasse 2 (C42-52)

OBS overdelen
skal være
lynet/lukket for at
opnå en klasse 3!



Pilotjakke, skal
(orange)
Model:
1001-928
Klasse 3



Parkajakke, skal
(orange)
Model:
1000-928
Klasse 3



Fleecejakke
(orange)
Model:
1151-226
Klasse 3



Softshelljakke
(orange)
Model:
1153-237
Klasse 3



Kedeldragt
vinter og
sommer
2-farvet
(orange/
marine)
Model: 4201-
928+4501-775
Klasse 3



Vinterjakke
Dame
Model:
126547-271
Klasse 3



Vest
(orange)
Model: 1-78-6
Klasse 3

≡ Klasse 3



Model:
12-230-2260
Klasse: Ingen



Model:
10-245-2260
Klasse: Ingen



Model:
7181-810-165
Klasse: Ingen



Vest orange
Model S476
Klasse 2

≡ Klasse 3

OBS overdelen
skal være
lynet/lukket for at
opnå en klasse 3!



Bukse damemodel
2-farvet
orange/marine
111191-271
Klasse 1 (C34-40)
Klasse 2 (C42-52)



Knickers
2-farvet
(orange/marine)
Model: 6503-775
Klasse 2



Bukse
2-farvet
(orange/marine)
Model: 2501-775
Klasse 2



Overall
2-farvet
(orange/marine)
Model: 3501-775
Klasse 2

Uddannelse:

Der kan være krav om særlig arbejdsmiljø uddannelse til at udføre dit arbejde, f.eks.: Vejen som arbejdsplads, truckcertifikat, Epoxy kursus, svejsekursus, stillads og L-AUS.

Hvis du har kursus / uddannelse, må du meget gerne medbringe kopi af beviset. Ellers vil din nærmeste leder snakke med dig om relevante kurser / beviser.

Kemikalier:

Alle kemikalier som anvendes i DIN Forsyning er registreret i Kemikaliedatabasen og opmærket med farekode:



Kemikaliedatabasen indeholder oplysninger om bl.a. arbejdspladsbrugsanvisninger, sikkerhedsdatablade og om der er krav til særlig uddannelse for at kunne håndtere / anvende kemikaliet, f.eks. Epoxy maling.

Nye produkter må ikke indkøbes eller anvendes uden at produktet er godkendt af QSE.

Forebyggelse af Arbejdsulykker / Nærved ulykker:

Et af målene i DIN Forsyning er at have så få arbejdsulykker som muligt. Derfor arbejdes der målrettet og løbende med at reducere antallet af arbejdsulykker. Et vigtigt led i dette arbejde er at få registreret og behandlet så mange nærved ulykker som muligt.

Det er meget vigtigt at huske, at der ikke er fokus på, hvem hændelsen skete for, men på hvad og hvordan hændelsen har fundet sted. Registreringen og behandlingen har kun ét formål – at forebygge ulykker.

Beskrivelse af hvad der er sket, kan sendes på mail eller mobilnummer 23609504 til QSE-afdelingen eller til Arbejdsmiljørepræsentanten.

Det er ikke afgørende om der er forslag til løsninger. Dem kan vi evt. hjælpe hinanden med at finde. Det vigtigste i første omgang er at få registreret arbejdsulykker og nærved ulykker.

