



## Vedlegg: Forslag til endringer i forskrift om organisering, ledelse og medvirkning

**Hjemmel:** Fastsatt av Direktoratet for Arbeidstilsynet (dato) med hjemmel i lov 17. juni 2005 nr. 62 om arbeidsmiljø, arbeidstid, stillingsvern mv (arbeidsmiljøloven) § 1-3 tredje ledd, § 3-1 tredje ledd, § 3-2 fjerde ledd, § 4-1 første ledd, § 4-2 fjerde ledd, § 4-4 femte ledd, jf. delegeringsvedtak 29. juni 2021 nr. 2280.

**EØS-henvisninger:** EØS-avtalens vedlegg XVII nr. 11 (direktiv 89/656/EØF endret ved direktiv 2019/1832).

### I

I forskrift 6. desember 2011 nr. 1355 om organisering, ledelse og medvirkning gjøres følgende endringer:

§ 15-3 nytt siste ledd skal lyde:

*For å sikre forsvarlig vern etter annet og tredje ledd vil forskriftens vedlegg I, II og III, eller tilsvarende internkontrollsystem, kunne anvendes. Ved tilsyn kan Arbeidstilsynet kreve fremlagt en risikovurdering etter skjema som fastsatt i vedlegg 1, eller annen risikovurdering med tilsvarende sikkerhetsnivå.*



Vedlegg I

**RISIKOER I RELASJON TIL DE KROPPSDELENE SOM SKAL BESKYTTES MED PVU (\*)**

(\*) Denne listen over risikoer/kroppsdeler kan ikke forventes å være uttømmende.

Risikovurderingen vil avgjøre om det er behov for PVU samt dets egenskaper i henhold til bestemmelsene i denne forskrift.

		RISIKOER																												
		FYSISKE							KJEMISKE (herunder nanomateriale)(*)						BIOLOGISKE AGENSER (som finnes i)				ANDRE RISIKOER											
		MEKANISKE						STØY	TERMISKE		ELEKTRISKE		STRÅLING		AEROSOLER		VÆSKER		GASSER OG DAMP	AEROSOLER	VÆSKER		MATERIALE R, PERSONER, DYR OSV.	DRUKNING	OKSYGENMANGEL	MANGLENDE SYNLIKHET				
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(7)		Varme og/eller ild	Kulde	Elektrisk støt(8)	Statisk elektrisitet	Ikke-ioniserende(9)	Ioniserende	Fast form(10)	Flytende form(11)	Nedsenking	Stenk, sprut, stråler		Faste stoffer og væsker	Direkte og indirekte kontakt	Stenk, sprut, stråler					Direkte og indirekte kontakt			
KROPPSDELER SOM SKAL BESKYTTES	Hode																													
	Kranium																													
	Hele hodet																													
	Ører																													
	Øyne																													
	Ansikt																													
	Luftveier																													
	Hender																													
	Armer (deler)																													
	Føtter																													
	Bein (deler)																													
	Hud																													
	Overkropp/mage																													
Deler av kroppen																														
Hele kroppen																														

- (1) Slag forårsaket av fallende gjenstander eller gjenstander som slynges ut, sammenstøt med en hindring og stråler med høyt trykk
- (2) Fall på grunn av skliing
- (3) Fall fra høyder
- (4) Vibrasjon
- (5) Statisk sammenpressing av deler av kroppen
- (6) Mekaniske skader (skrubbsår, perforering, kutt, bitt, sår eller stikk)
- (7) Fastheking og fastklemming

- (8) Direkte eller indirekte kontakt
- (9) Herunder sollys (bortsett fra direkte observasjon)
- (10) Støv, damp, røyk og fibrer
- (11) Dugg og tåke

(\*) Se rekommandasjon 2011/696/EU om definisjonen av nanomateriale»



## Vedlegg II

### **IKKE-UTTØMMENDE LISTE OVER TYPER PERSONLIG VERNEUTSTYR MED HENSYN TIL RISIKOENE DET VERNER MOT:**

#### ***Utstyr til HODEVERN***

- Hjelmer og/eller hetter/balaklavaer/hodeplagg mot:
  - Slag forårsaket av fallende gjenstander eller gjenstander som slynges ut
  - Sammenstøt med en hindring
  - Mekaniske risikoer (perforering, skrubbsår)
  - Statisk sammenpressing (sidepress)
  - Termiske risikoer (brann, varme, kulde, varme faste stoffer, herunder smeltede metaller)
  - Elektriske støt og arbeid under spenning
  - Kjemiske risikoer
  - Ikke-ioniserende stråling (UV-, IR-, sol- eller sveisestråling)
- Hårnett mot risiko for innvikling

#### ***Utstyr til HØRSELVERN***

- Øreklokker (herunder for eksempel øreklokker festet til en hjelm, øreklokker med aktiv støyreduksjon, øreklokker med elektrisk lydinnang)
- Ørepropper (herunder for eksempel nivåavhengige ørepropper, individuelt tilpassede ørepropper)

#### ***Utstyr til ØYE- OG ANSIKTSVERN***

- Vernebriller og visirer (eventuelt med glass med styrke) mot:
  - Mekaniske risikoer
  - Termiske risikoer
  - Ikke-ioniserende stråling (UV-, IR-, sol- eller sveisestråling)
  - Ioniserende stråling
  - Aerosoler i fast form og flytende form av kjemiske og biologiske agenser

#### ***Utstyr til ÅNDEDRETTSVERN***

- Filterinnretninger mot:
  - Partikler
  - Gasser
  - Partikler og gasser
  - Aerosoler i fast form og/eller flytende form
- Isolerende innretninger, herunder med lufttilførsel
- Innretninger til selvredning
- Dykkerutstyr

#### ***Utstyr til HÅND- OG ARMVERN***

- Hansker (inkludert votter og armbeskyttelse) mot:
  - Mekaniske risikoer
  - Termiske risikoer (varme, ild og kulde)

- Elektriske støt og arbeid under spenning (antistatisk, ledende, isolerende)
- Kjemiske risikoer
- Biologiske agenser
- Ioniserende stråling og radioaktiv forurensning
- Ikke-ioniserende stråling (UV-, IR-, sol- eller sveisestråling)
- Vibrasjonsrisikoer
- Fingersmokker

#### **Utstyr til FOT- OG BEINVERN og sklisikring**

- Fottøy (for eksempel sko, herunder under visse omstendigheter tresko, støvler som kan ha vernetupp av stål) for å verne mot:
  - Mekaniske risikoer
  - Sklifarer
  - Termiske risikoer (varme, ild og kulde)
  - Elektriske støt og arbeid under spenning (antistatisk, ledende, isolerende)
  - Kjemiske risikoer
  - Vibrasjonsrisikoer
  - Biologiske risikoer
- Utskiftbare vristbeskyttere mot mekaniske risikoer
- Knebeskyttere mot mekaniske risikoer
- Gamasjer mot mekaniske, termiske og kjemiske risikoer og biologiske agenser
- Tilbehør (for eksempel brodder, stegjern)

#### **HUDVERN — BESKYTTENDE HUDKREM<sup>(1)</sup>**

- Det kan brukes beskyttende hudkremer mot:
  - Ikke-ioniserende stråling (UV-, IR-, sol- eller sveisestråling)
  - Ioniserende stråling
  - Kjemikalier
  - Biologiske agenser
  - Termiske risikoer (varme, ild og kulde)

#### **Utstyr til KROPPSVERN / ANNET HUDVERN**

- Personlig verneutstyr mot fall fra høyder, så som selvstrammende fanganordninger, kroppsseler, sitteseler, støttebelter og støttestropper, falldempere, selvlåsende glidere med føring, justeringsanordninger for tau, forankringsanordninger som ikke er konstruert for å være permanent fastgjort, og som ikke krever monteringsarbeid før bruk, koplingsstykker, forbindelseslinjer, redningssele
- Vernetøy, herunder tøy til vern av hele kroppen (det vil si dresser, overaller) og deler av kroppen (det vil si gamasjer, bukser, jakker, vester, forklær, knebeskyttere, hetter, balaklavaer) mot:
  - Mekaniske risikoer
  - Termiske risikoer (varme, ild og kulde)
  - Kjemikalier

---

<sup>(1)</sup> Under visse omstendigheter og på bakgrunn av risikovurderingen kan beskyttende hudkremer brukes sammen med annet PVU med sikte på å verne arbeidstakernes hud mot relaterte risikoer. Beskyttende hudkremer er PVU som faller inn under virkeområdet for direktiv 89/656/EØF, ettersom denne typen midler under visse omstendigheter kan anses som «tillegg eller tilbehør» i henhold til artikkel 2 i direktiv 89/656/EØF. Beskyttende hudkremer er imidlertid ikke PVU etter definisjonen i artikkel 3 nr. 1 i forordning (EU) 2016/425.

### Vedlegg III

## IKKE-UTTØMMENDE LISTE OVER ARBEID OG ARBEIDSSOMRÅDER DER DET KAN VÆRE NØDVENDIG Å SØRGE FOR PERSONLIG VERNEUTSTYR(\*)

(\*) Risikovurderingen vil avgjøre om det er behov for PVU samt dets egenskaper i henhold til bestemmelsene i denne forskrift.

I. FYSISKE RISIKOER			
Risikoer	Berørt kroppsdel Type PVU	Eksempler på arbeid der bruk av den tilsvarende typen PVU kan være nødvendig(*)	Bransje og sektorer
<b>FYSISKE – MEKANISKE</b>			
Slag forårsaket av fallende gjenstander eller slynges ut, sammenstøt med en hindring og stråler med høyt trykk	Kranium Vernehjelm	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid på, under eller nær stillas og høytliggende arbeidsplasser</li> <li>— Arbeid ved råbygg og veiarbeid</li> <li>— Oppsetting og fjerning av forskaling</li> <li>— Montering og oppsetting av stillas</li> <li>— Monterings- og oppsettingsarbeid</li> <li>— Riving</li> <li>— Sprenging</li> <li>— Arbeid i gruver, grøfter, sjakter og tunneler</li> <li>— Arbeid nær heiser, løfteutstyr, kraner og transportører</li> <li>— Arbeid i underjordiske utgravninger, steinbrudd, åpne utgravninger</li> <li>— Arbeid med industriovner, containere, maskineri, siloer, bunkere, og rørledninger</li> <li>— Slakte- og skjærelinjer på slakterier</li> <li>— Lasthåndtering eller transport og lagring</li> <li>— Skogsarbeid</li> <li>— Arbeid på stålbroer, på byggverk av stål, master, tårn, kanal- og damkonstruksjoner, masovner, stålverk og valseverk, store containere, store rørledninger, kjelanlegg og kraftstasjoner</li> <li>— Jord- og steinarbeid</li> <li>— Arbeid med boltepistol</li> <li>— Arbeid ved masovner, smelteverk, metallvarefabrikker, valseverk, smier, med smiing, senkesmiing og støping</li> <li>— Arbeid som innebærer transport på tråsykler og mekanisk drevne sykler</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Framstilling, installasjon og vedlikehold av maskiner</li> <li>— Skipsbygging</li> <li>— Gruvearbeid</li> <li>— Energiproduksjon</li> <li>— Bygging og vedlikehold av infrastruktur</li> <li>— Jern- og stålindustri</li> <li>— Slakterier</li> <li>— Sporveksling</li> <li>— Havner, transport og logistikk</li> <li>— Skogsindustri</li> </ul>
	Øyne og/eller ansikt Vernebriller og visirer	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Sveising, sliping og demonteringsarbeid</li> <li>— Manuell hamring</li> <li>— Dikking og meisling</li> <li>— Bearbeiding og foredling av stein</li> <li>— Arbeid med boltepistol</li> <li>— Bruk av maskiner som bearbeider materialer ved å fjerne spon eller fliser fra materialene</li> <li>— Senkesmiing</li> <li>— Fjerning og knusing av skår</li> <li>— Sandblåsing</li> <li>— Bruk av ryddesag eller motorsag</li> <li>— Tannpleie og kirurgiske inngrep</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Framstilling, installasjon og vedlikehold av maskiner</li> <li>— Skipsbygging</li> <li>— Gruvearbeid</li> <li>— Energiproduksjon</li> <li>— Bygging og vedlikehold av infrastruktur</li> <li>— Jern- og stålindustri</li> <li>— Metall- og trevareindustri</li> <li>— Steinhogging</li> <li>— Hagebruk</li> <li>— Helsehjelp</li> <li>— Skogbruk</li> </ul>
	Føtter og bein (deler) Fottøy (sko/støvler osv.) med vernetopp Fottøy med mellomfotbeskyttelse	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid ved råbygg og veiarbeid</li> <li>— Oppsetting og fjerning av forskaling</li> <li>— Montering og oppsetting av stillas</li> <li>— Riving</li> <li>— Sprenging</li> <li>— Bearbeiding og foredling av stein</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Framstilling, installasjon og vedlikehold av maskiner</li> <li>— Skipsbygging</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid på slakte- og skjærelinjer på slakterier</li> <li>— Transport og lagring</li> <li>— Arbeid med former i keramikkindustrien</li> <li>— Arbeid med dypfrost kjøtt og konserveringsemballasje</li> <li>— Framstilling, bearbeiding og foredling av planglassprodukter og emballasjeglasse</li> <li>— Ombyggings- og vedlikeholdsarbeid</li> <li>— Skogsarbeid</li> <li>— Arbeid med betong og prefabrikkerte elementer som innebærer oppsetting og fjerning av forskaling</li> <li>— Arbeid på byggeplasser og lagre</li> <li>— Takarbeid</li> <li>— Arbeid på stålbroer, på byggverk av stål, master, tårn, kanal- og damkonstruksjoner, masovner, stålverk og valseverk, store containere, store rørledninger, kjelanlegg og kraftstasjoner</li> <li>— Arbeid med bygging av ovner, installasjon av varme- og ventilasjonsanlegg og montering av metallelementer</li> <li>— Arbeid ved masovner, smelteverk, stålverk, valseverk, smier, med smiing, senkesmiing, varmpresse- og anløpingsverk</li> <li>— Arbeid i steinbrudd og åpne utgravinger, fjerning av slagghauger</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Gruvearbeid</li> <li>— Energiproduksjon</li> <li>— Bygging og vedlikehold av infrastruktur</li> <li>— Jern- og stålindustri</li> <li>— Slakterier</li> <li>— Logistikkelskaper</li> <li>— Produksjonsindustri</li> <li>— Glassindustri</li> <li>— Skogindustri</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid med former i keramikkindustrien</li> <li>— Foring av ovner i keramikkindustrien</li> <li>— Sporveksling</li> </ul>	
<b>Fall på grunn av skliing</b>	Føtter <b>Sklisikkert fottøy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid på glatt underlag</li> <li>— Arbeid i fuktige miljøer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Skipsbygging</li> <li>— Slakteri</li> <li>— Rengjøring</li> <li>— Næringsmiddelindustri</li> <li>— Hagebruk</li> <li>— Fiskerinæringen</li> </ul>
<b>Fall fra høyder</b>	Hele kroppen <b>PVU som skal hindre eller stoppe fall fra høyder</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid på stillas</li> <li>— Montering av prefabrikkerte elementer</li> <li>— Arbeid i master</li> <li>— Takarbeid</li> <li>— Arbeid på vertikale eller skrå overflater</li> <li>— Arbeid i høytliggende kranhus</li> <li>— Arbeid med utstyr for stabling og plukking på lager</li> <li>— Arbeid i høytliggende deler av boretårn</li> <li>— Arbeid i sjakter og kloakker</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Skipsbygging</li> <li>— Vedlikehold av infrastruktur</li> </ul>
<b>Vibrasjon</b>	Hender <b>Vernehansker</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid med håndstyrte verktøy</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Produksjonsindustri</li> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> </ul>
<b>Statisk sammenpressing av deler av kroppen</b>	Kne (deler av beinet) <b>Knebeskyttere</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Montering av blokker, fliser og belegningsstein på gulvet</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> </ul>
	Føtter <b>Fottøy med vernetupp</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Riving</li> <li>— Lasthåndtering</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Transport og lagring</li> <li>— Vedlikehold</li> </ul>
<b>Mekaniske skader (skrubbsår, perforering, kutt, bitt, sår eller stikk)</b>	Øyne og/eller ansikt <b>Vernebriller og visirer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid med håndstyrte verktøy</li> <li>— Sveising og smiing</li> <li>— Sliping og demonteringsarbeid</li> <li>— Meisling</li> <li>— Bearbeiding og foredling av stein</li> <li>— Bruk av maskiner som bearbeider materialer ved å fjerne spon eller fliser fra materialene</li> <li>— Senkesmiing</li> <li>— Fjerning og knusing av skår</li> <li>— Sandblåsing</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Skipsbygging</li> <li>— Gruvearbeid</li> <li>— Energiproduksjon</li> <li>— Vedlikehold av infrastruktur</li> <li>— Jern- og stålindustri</li> <li>— Metall- og trevareindustri</li> <li>— Steinhogging</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>— Bruk av ryddesag eller motorsag</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Hagebruk</li> <li>— Skogbruk</li> </ul>
	Hender <b>Vernehansker mot mekaniske risikoer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid med stålrammer</li> <li>— Håndtering av gjenstander med skarpe kanter med unntak av maskiner hvor hansker kan henge seg fast</li> <li>— Regulært skjærearbeid med håndkniv til produksjon og slakting</li> <li>— Skifting av kniver på skjæremaskiner</li> <li>— Skogsarbeid</li> <li>— Hagebruk</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Skipsbygging</li> <li>— Vedlikehold av infrastruktur</li> <li>— Produksjonsindustri</li> <li>— Næringsmiddelindustri</li> <li>— Slakting</li> <li>— Skogindustri</li> </ul>
	Underarmer <b>Armvern</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Utbeinings- og skjærearbeid</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Næringsmiddelindustri</li> <li>— Slakting</li> </ul>
	Overkropp/mage/bein <b>Verneforkle, gamasjer Bukser med beskyttelse mot gjennomtrenging (kuttbestandige bukser)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Regulært skjærearbeid med håndkniv til produksjon og slakting</li> <li>— Skogsarbeid</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Næringsmiddelindustri</li> <li>— Slakting</li> <li>— Skogindustri</li> </ul>
	Føtter <b>Fottøy med beskyttelse mot gjennomtrenging</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid ved råbygg og veiarbeid</li> <li>— Riving av bygninger og andre konstruksjoner</li> <li>— Oppsetting og fjerning av forskaling</li> <li>— Skogsarbeid</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Skipsbygging</li> <li>— Gruvearbeid</li> <li>— Skogindustri</li> </ul>
<b>Fasthektning og fastklemming</b>	Hele kroppen <b>Vernetøy til bruk der det er risiko for å hekte seg fast i bevegelige deler</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid der det er risiko for å hekte seg fast i deler av maskiner</li> <li>— Arbeid der det er risiko for å bli fastklemt i deler av maskiner</li> <li>— Arbeid der det er risiko for at plagg blir sittende fast i deler av maskiner</li> <li>— Arbeid der det er risiko for å bli feid av gårde</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Maskinbygging</li> <li>— Framstilling av tunge maskiner</li> <li>— Ingeniørarbeid</li> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Landbruk</li> </ul>

#### FYSISK – STØY

<b>Støy</b>	Ører <b>Hørselsvern</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid med metallpresser</li> <li>— Arbeid med trykkluftbor</li> <li>— Bakkepersonellets arbeid på flyplasser</li> <li>— Arbeid med kraftdrevne verktøy</li> <li>— Sprenging</li> <li>— Arbeid med pæleramming</li> <li>— Bearbeiding av tre og tekstiler</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Metallindustri</li> <li>— Produksjonsindustri</li> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Luftfartsindustri</li> <li>— Gruvearbeid</li> </ul>
-------------	----------------------------	---	---

#### FYSISK – TERMISK

<b>Varme og/eller ild</b>	Ansikt / hele hodet <b>Sveisemasker, hjelmer/luer mot varme eller ild, beskyttelseshetter mot varme og/eller ild</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid ved høye temperaturer, strålevarme eller ild</li> <li>— Arbeid med eller nær smelttemasse</li> <li>— Arbeid med plastsveispistoler</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Jern- og stålindustri</li> <li>— Metallindustri</li> <li>— Vedlikeholdstjenester</li> <li>— Produksjonsindustri</li> </ul>
	Overkropp/mage/bein <b>Verneforkle, gamasjer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Sveising og smiing</li> <li>— Støping</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Jern- og stålindustri</li> <li>— Metallindustri</li> <li>— Vedlikeholdstjenester</li> <li>— Produksjonsindustri</li> </ul>
	Hånd <b>Vernehansker mot varme og/eller ild</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Sveising og smiing</li> <li>— Arbeid ved høye temperaturer, strålevarme eller ild</li> <li>— Arbeid med eller nær smelttemasse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Jern- og stålindustri</li> <li>— Metallindustri</li> <li>— Vedlikeholdstjenester</li> <li>— Produksjonsindustri</li> </ul>
	Underarmer <b>Armbeskyttere</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Sveising og smiing</li> <li>— Arbeid med eller nær smelttemasse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Jern- og stålindustri</li> <li>— Metallindustri</li> <li>— Vedlikeholdstjenester</li> <li>— Produksjonsindustri</li> </ul>
	Føtter	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid med eller nær smelttemasse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Jern- og stålindustri</li> <li>— Metallindustri</li> </ul>

	<b>Fottøy mot varme og/eller ild</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>— Vedlikeholdstjenester</li> <li>— Produksjonsindustri</li> </ul>
	Hele /deler av kroppen <b>Vernetøy mot varme og/eller ild</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid ved høye temperaturer, strålevarme eller ild</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Jern- og stålindustri</li> <li>— Metallindustri</li> <li>— Skogindustri</li> </ul>
<b>Kulde</b>	Hånd <b>Vernehansker mot kulde</b> Føtter <b>Fottøy mot kulde</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid utendørs i sterk kulde</li> <li>— Arbeid i fryserom</li> <li>— Arbeid med kryogene væsker</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Skipsbygging</li> <li>— Gruvearbeid</li> <li>— Næringsmiddelindustri</li> <li>— Landbruks- og fiskerisektoren</li> </ul>
	Hele / deler av kroppen, inkludert hodet <b>Vernetøy mot kulde</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid utendørs i kaldt vær</li> <li>— Arbeid i fryserom</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Skipsbygging</li> <li>— Gruvearbeid</li> <li>— Næringsmiddelindustri</li> <li>— Landbruks- og fiskerisektoren</li> <li>— Transport og lagring</li> </ul>

#### FYSISKE – ELEKTRISKE

<b>Elektrisk støt (direkte eller indirekte kontakt)</b>	Hele hodet <b>Elektrisk isolerende hjelmer</b> Hender <b>Elektrisk isolerende hansker</b> Føtter <b>Elektrisk isolerende fottøy</b> Hele kroppen / hender / føtter	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid under spenning eller nær strømførende deler under spenning</li> <li>— Arbeid på elektriske systemer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Energiproduksjon</li> <li>— Transmisjon og distribusjon av elektrisk kraft</li> <li>— Vedlikehold av industrianlegg</li> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> </ul>
	<b>Elektrisk ledende PVU som skal brukes av faglært personale ved arbeid under spenning i kraftnett med en nominell spenning på opptil 800 kV AC og 600 kV DC</b>		
<b>Statisk elektrisitet</b>	Hender <b>Antistatiske hansker</b> Føtter <b>Antistatisk/ledende fottøy</b> Hele kroppen <b>Antistatiske klær</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Håndtering av plast og gummi</li> <li>— Helling, oppsamling eller lasting i en container</li> <li>— Arbeid nær elementer med høy statisk energi, som transportbånd</li> <li>— Håndtering av eksplosiver</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Produksjonsindustri</li> <li>— Fôrindustri</li> <li>— Sekkefyllings- og emballeringsanlegg</li> <li>— Produksjon, lagring og transport av eksplosiver</li> </ul>

#### FYSISKE – STRÅLING

<b>Ikke-ioniserende stråling, herunder sollys (bortsett fra direkte observasjon)</b>	Hode <b>Luer og hjelmer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid utendørs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Fiske og landbruk</li> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> </ul>
	Øyne <b>Vernebriller og visirer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid med strålevarme</li> <li>— Arbeid ved masovner</li> <li>— Arbeid med laser</li> <li>— Arbeid utendørs</li> <li>— Sveising og gass-skjæring</li> <li>— Glassblåsing</li> <li>— Bakteriedrepende lamper</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Jern- og stålindustri</li> <li>— Produksjonsindustri</li> <li>— Fiske og landbruk</li> </ul>
	Hele kroppen ( huden ) <b>PVU mot naturlig og kunstig UV-stråling</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid utendørs</li> <li>— Elektrisk sveising</li> <li>— Arbeid ved bakteriedrepende lamper</li> <li>— Arbeid ved xenonlamper</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Skipsbygging</li> <li>— Gruvearbeid</li> </ul>



			<ul style="list-style-type: none"> <li>— Energiproduksjon</li> <li>— Vedlikehold av infrastruktur</li> <li>— Fiske og landbruk</li> </ul>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>— Skogindustri</li> <li>— Hagebruk</li> <li>— Næringsmiddelindustri</li> <li>— Plastindustri</li> <li>— Trykkindustri</li> </ul>
<b>Ioniserende stråling</b>	Øyne <b>Vernebriller mot ioniserende stråling</b> Hender <b>Vernehansker mot ioniserende stråling</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid ved røntgenanlegg</li> <li>— Arbeid med røntgendiagnostikk</li> <li>— Arbeid med radioaktive produkter</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Helsepleie</li> <li>— Veterinærpleie</li> <li>— Arbeid ved anlegg for radioaktivt avfall</li> <li>— Energiproduksjon</li> </ul>
	Overkropp / mage / deler av kroppen <b>Verneforkle mot røntgenstråler /jakke/vest/skjørt mot røntgenstråler</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid ved røntgenanlegg</li> <li>— Arbeid med røntgendiagnostikk</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Helsepleie</li> <li>— Veterinærpleie</li> <li>— Tannpleie</li> <li>— Urologi</li> <li>— Kirurgi</li> <li>— Intervensjonsradiologi</li> <li>— Laboratorier</li> </ul>
	Hode <b>Beskyttende hodeplagg PVU mot for eksempel utvikling av hjernesvulster</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid på steder der det brukes medisinsk røntgenstråling</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Helsepleie</li> <li>— Veterinærpleie</li> <li>— Tannpleie</li> <li>— Urologi</li> <li>— Kirurgi</li> <li>— Intervensjonsradiologi</li> </ul>
	Deler av kroppen <b>PVU til beskyttelse av skjoldbruskkjertelen PVU til beskyttelse av kjønnskjertlene</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid ved røntgenanlegg</li> <li>— Arbeid med røntgendiagnostikk</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Helsepleie</li> <li>— Veterinærpleie</li> </ul>
	Hele kroppen <b>Vernetøy mot ioniserende stråling</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid med røntgendiagnostikk</li> <li>— Arbeid med radioaktive produkter</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Energiproduksjon</li> <li>— Arbeid ved anlegg for radioaktivt avfall</li> </ul>

## II. KJEMISKE RISIKOER (herunder nanomateriale)

Risikoer	Berørt kroppsdel Type PVU	Eksempler på arbeid der bruk av den tilsvarende typen PVU kan være nødvendig(*)	Bransje og sektorer
<b>KJEMISKE – AEROSOLERI</b>			
<b>Fast form (støv, damp, røyk, fibrer og nanomateriale) og nanomateriale)</b>	Luftveier <b>Åndedrettsvern mot partikler</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Riving av bygninger og andre konstruksjoner</li> <li>— Sprenging</li> <li>— Sliping og polering av overflater</li> <li>— Arbeid ved tilstedeværelse av asbest</li> <li>— Bruk av materialer som består av / inneholder nanopartikler</li> <li>— Sveising</li> <li>— Skorsteinsfeing</li> <li>— Arbeid med å fore smelteovner og smeltebeholdere der det kan forekomme støv</li> <li>— Arbeid nær tapphull for masovner hvor det kan forekomme tungmetalldamp</li> <li>— Arbeid nær stedet der ovnen mates</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Skipsbygging</li> <li>— Gruvearbeid</li> <li>— Jern- og stålindustri</li> <li>— Metall- og trevareindustri</li> <li>— Bilindustrien</li> <li>— Steinhogging</li> <li>— Farnasøytisk industri</li> <li>— Helsepleie</li> <li>— Tilberedning av cytostatika</li> </ul>
	Hender <b>Vernehansker mot kjemiske risikoer og beskyttende hudkrem som tillegg/tilbehør</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid ved tilstedeværelse av asbest</li> <li>— Bruk av materialer som består av / inneholder nanopartikler</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Skipsbygging</li> <li>— Vedlikehold av industrianlegg</li> </ul>
	Hele kroppen <b>Vernetøy mot faste partikler</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Riving</li> <li>— Arbeid ved tilstedeværelse av asbest</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Skipsbygging</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>— Bruk av materialer som består av / inneholder nanopartikler</li> <li>— Skorsteinsfeing</li> <li>— Tilberedning av plantevernmidler</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Vedlikehold av industrianlegg</li> <li>— Landbruk</li> </ul>
	Øyne <b>Vernebriller og visirer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Bearbeiding av tre</li> <li>— Veiarbeid</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Bergverksindustri</li> <li>— Metall- og trevareindustri</li> <li>— Anleggsarbeid</li> </ul>
<b>Væske (dugg og tåke)</b>	Luftveier <b>Åndedrettsvern mot partikler</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Overflatebehandling (for eksempel lakking/maling, sandblåsing)</li> <li>— Overflaterensing</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Metallindustri</li> <li>— Produksjonsindustri</li> <li>— Bilindustri</li> </ul>
	Hender <b>Vernehansker mot kjemiske risikoer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Overflatebehandling</li> <li>— Overflaterensing</li> <li>— Arbeid med flytende sprøytemidler</li> <li>— Arbeid med syreholdige produkter og kaustiske oppløsninger, desinfeksjonsmidler og etsende rengjøringsmidler</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Metallindustri</li> <li>— Produksjonsindustri</li> <li>— Bilindustri</li> </ul>
	Hele kroppen <b>Vernetøy mot kjemiske risikoer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Overflatebehandling</li> <li>— Overflaterensing</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Metallindustri</li> <li>— Produksjonsindustri</li> <li>— Bilindustri</li> </ul>

#### KJEMISKE – VÆSKER

<b>Nedsenking Stenk, sprut og stråler</b>	Hender <b>Vernehansker mot kjemiske risikoer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid med flytende sprøytemidler</li> <li>— Arbeid med syreholdige produkter og kaustiske oppløsninger, desinfeksjonsmidler og etsende rengjøringsmidler</li> <li>— Behandling av coating-materialer</li> <li>— Garving</li> <li>— Arbeid i frisør- og skjønnhetssalonger</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Tekstil- og klesindustri</li> <li>— Rengjøringsindustri</li> <li>— Bilindustri</li> <li>— Skjønnhets- og frisørsalonger</li> </ul>
	Underarmer <b>Armbeskyttere mot kjemiske risikoer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid med syreholdige produkter og kaustiske oppløsninger, desinfeksjonsmidler og etsende rengjøringsmidler</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Rengjøring</li> <li>— Kjemisk industri</li> <li>— Rengjøringsindustri</li> <li>— Bilindustri</li> </ul>
	Føtter <b>Vernestøvler mot kjemiske risikoer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid med flytende sprøytemidler</li> <li>— Arbeid med syreholdige produkter og kaustiske oppløsninger, desinfeksjonsmidler og etsende rengjøringsmidler</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Tekstil- og klesindustri</li> <li>— Rengjøringsindustri</li> <li>— Bilindustri</li> </ul>
	Hele kroppen <b>Vernetøy mot kjemiske risikoer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid med flytende sprøytemidler</li> <li>— Arbeid med syreholdige produkter og kaustiske oppløsninger, desinfeksjonsmidler og etsende rengjøringsmidler</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Rengjøring</li> <li>— Kjemisk industri</li> <li>— Rengjøringsindustri</li> <li>— Bilindustri</li> <li>— Landbruk</li> </ul>

#### KJEMISKE – GASSER OG DAMP

<b>Gasser og damp</b>	Luftveier <b>Åndedrettsvern mot gasser</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Overflatebehandling (for eksempel lakking/maling, sandblåsing)</li> <li>— Overflaterensing</li> <li>— Arbeid i gjærings- og destillasjonsrom</li> <li>— Arbeid i tanker og rånetanker</li> <li>— Arbeid i containere, trange rom og gassfyrte industrioivner der det kan finnes gass eller for lite oksygen</li> <li>— Skorsteinsfeing</li> <li>— Arbeid med desinfeksjonsmidler og etsende rengjøringsmidler</li> <li>— Arbeid nær gassomformere og gassrør fra masovner</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Metallindustri</li> <li>— Bilindustri</li> <li>— Produksjonsindustri</li> <li>— Rengjøringsindustri</li> <li>— Produksjon av alkoholholdige drikker</li> <li>— Avløpsrensaneanlegg</li> <li>— Avfallsbehandlingsanlegg</li> <li>— Kjemisk industri</li> <li>— Petrokjemisk industri</li> </ul>
	Hender <b>Vernehansker mot kjemiske risikoer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Overflatebehandling</li> <li>— Overflaterensing</li> <li>— Arbeid i gjærings- og destillasjonsrom</li> <li>— Arbeid i tanker og rånetanker</li> <li>— Arbeid i containere, trange rom og gassfyrte industrioivner der det kan finnes gass eller for lite oksygen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Metallindustri</li> <li>— Bilindustri</li> <li>— Produksjonsindustri</li> <li>— Produksjon av alkoholholdige drikker</li> <li>— Avløpsrensaneanlegg</li> <li>— Avfallsbehandlingsanlegg</li> <li>— Kjemisk industri</li> <li>— Petrokjemisk industri</li> </ul>
	Hele kroppen	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Overflatebehandling</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Metallindustri</li> </ul>

	<b>Vernetøy mot kjemiske risikoer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Overflaterensning</li> <li>— Arbeid i gjærings- og destillasjonsrom</li> <li>— Arbeid i tanker og rånetanker</li> <li>— Arbeid i containere, trange rom og gassfyrte industriovner der det kan finnes gass eller for lite oksygen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Bilindustri</li> <li>— Produksjonsindustri</li> <li>— Produksjon av alkoholholdige drikker</li> <li>— Avløpsrensaneanlegg</li> <li>— Avfallsbehandlingsanlegg</li> <li>— Kjemisk industri</li> <li>— Petrokjemisk industri</li> </ul>
	<b>Øyne Vernebriller og visirer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Sprøytemaling</li> <li>— Bearbeiding av tre</li> <li>— Gruvearbeid</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Bilindustri</li> <li>— Produksjonsindustri</li> <li>— Bergverksindustri</li> <li>— Kjemisk industri</li> <li>— Petrokjemisk industri</li> </ul>

### III. BIOLOGISKE AGENSER

Risikoer	Berørt kroppsdel Type PVU	Eksempler på arbeid der bruk av den tilsvarende typen PVU kan være nødvendig(*)	Bransje og sektorer
----------	------------------------------	---	---------------------

#### BIOLOGISKE AGENSER (som finnes i) – AEROSOLER

<b>Faste stoffer og væsker</b>	<b>Luftveier Åndedrettsvern mot partikler</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid som innebærer kontakt med kroppsvæsker og vev fra mennesker og dyr</li> <li>— Arbeid ved tilstedeværelse av biologisk agens</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Helsepleie</li> <li>— Veterinærklinikker</li> <li>— Kliniske laboratorier</li> <li>— Forskningslaboratorier</li> <li>— Aldershjem</li> <li>— Hjemmehjelp</li> <li>— Avløpsrensaneanlegg</li> <li>— Avfallsbehandlingsanlegg</li> <li>— Næringsmiddelindustri</li> <li>— Biokjemisk produksjon.</li> </ul>
	<b>Hender Vernehansker mot mikroorganismer Hele /deler av kroppen Vernetøy mot biologiske agenser Øyne og/eller ansikt Vernebriller og visirer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid som innebærer kontakt med kroppsvæsker og vev fra mennesker og dyr</li> <li>— Arbeid ved tilstedeværelse av biologisk agens</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Helsepleie</li> <li>— Veterinærklinikker</li> <li>— Kliniske laboratorier</li> <li>— Forskningslaboratorier</li> <li>— Aldershjem</li> <li>— Hjemmehjelp</li> <li>— Avløpsrensaneanlegg</li> <li>— Avfallsbehandlingsanlegg</li> <li>— Næringsmiddelindustri</li> </ul>

#### BIOLOGISKE AGENSER (som finnes i) – VÆSKER

<b>Direkte og indirekte kontakt</b>	<b>Hender Vernehansker mot mikroorganismer Hele /deler av kroppen Vernetøy mot biologiske agenser Øyne og/eller ansikt Vernebriller og visirer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid som innebærer kontakt med kroppsvæsker og vev fra mennesker og dyr (bitt, stikk)</li> <li>— Arbeid ved tilstedeværelse av biologisk agens</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Helsepleie</li> <li>— Veterinærklinikker</li> <li>— Kliniske laboratorier</li> <li>— Forskningslaboratorier</li> <li>— Aldershjem</li> <li>— Hjemmehjelp</li> <li>— Avløpsrensaneanlegg</li> <li>— Avfallsbehandlingsanlegg</li> <li>— Næringsmiddelindustri</li> <li>— Skogindustri</li> </ul>
	<b>Hender Vernehansker mot mikroorganismer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid som innebærer kontakt med kroppsvæsker og vev fra mennesker og dyr</li> <li>— Arbeid ved tilstedeværelse av biologisk agens</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Helsepleie</li> <li>— Veterinærklinikker</li> <li>— Kliniske laboratorier</li> <li>— Forskningslaboratorier</li> <li>— Aldershjem</li> <li>— Hjemmehjelp</li> <li>— Avløpsrensaneanlegg</li> <li>— Avfallsbehandlingsanlegg</li> <li>— Næringsmiddelindustri</li> </ul>
<b>Stenk, sprut og stråler</b>	<b>Underarmer Armbeskyttere mot mikroorganismer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid som innebærer kontakt med kroppsvæsker og vev fra mennesker og dyr</li> <li>— Arbeid ved tilstedeværelse av biologisk agens</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Helsepleie</li> <li>— Veterinærklinikker</li> <li>— Kliniske laboratorier</li> <li>— Forskningslaboratorier</li> <li>— Aldershjem</li> <li>— Hjemmehjelp</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>— Avløpsrenseanlegg</li> <li>— Avfallsbehandlingsanlegg</li> <li>— Næringsmiddelindustri</li> </ul>
	Føtter/bein <b>Beskyttende overtrekksstøvler og gamasjer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid som innebærer kontakt med kroppsvæsker og vev fra mennesker og dyr</li> <li>— Arbeid ved tilstedeværelse av biologisk agens</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Helsepleie</li> <li>— Veterinærklinikker</li> <li>— Kliniske laboratorier</li> <li>— Forskningslaboratorier</li> <li>— Aldershjem</li> <li>— Hjemmehjelp</li> <li>— Avløpsrenseanlegg</li> <li>— Avfallsbehandlingsanlegg</li> <li>— Næringsmiddelindustri</li> </ul>
	Hele kroppen <b>Vernetøy mot biologiske agenser</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid som innebærer kontakt med kroppsvæsker og vev fra mennesker og dyr</li> <li>— Arbeid ved tilstedeværelse av biologisk agens</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Helsepleie</li> <li>— Veterinærklinikker</li> <li>— Kliniske laboratorier</li> <li>— Forskningslaboratorier</li> <li>— Aldershjem</li> <li>— Hjemmehjelp</li> <li>— Avløpsrenseanlegg</li> <li>— Avfallsbehandlingsanlegg</li> <li>— Næringsmiddelindustri</li> </ul>

#### BIOLOGISKE AGENSER (som finnes i) – MATERIALER, PERSONER, DYR OSV.

<b>Direkte og indirekte kontakt</b>	Hender <b>Vernehansker mot mikroorganismer</b> Hele /deler av kroppen <b>Vernetøy mot biologiske agenser</b> Øyne og/eller ansikt <b>Vernebriller og visirer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid som innebærer kontakt med kroppsvæsker og vev fra mennesker og dyr (bitt, stikk)</li> <li>— Arbeid ved tilstedeværelse av biologisk agens</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Helsepleie</li> <li>— Veterinærklinikker</li> <li>— Kliniske laboratorier</li> <li>— Forskningslaboratorier</li> <li>— Aldershjem</li> <li>— Hjemmehjelp</li> <li>— Avløpsrenseanlegg</li> <li>— Avfallsbehandlingsanlegg</li> <li>— Næringsmiddelindustri</li> <li>— Skogindustri</li> </ul>
-------------------------------------	---	--	--

#### IV. ANDRE RISIKOER

Risikoer	Berørt kroppsdel Type PVU	Eksempler på arbeid der bruk av den tilsvarende typen PVU kan være nødvendig(*)	Bransje og sektorer
<b>Manglende synlighet</b>	Hele kroppen <b>PVU som signaliserer brukersens tilstedeværelse visuelt</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid nær kjøretøyer i bevegelse</li> <li>— Asfaltering og veimerking</li> <li>— Jernbanearbeid</li> <li>— Førings- og transportmiddel</li> <li>— Bakkepersonellens arbeid på flyplasser</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Skipsbygging</li> <li>— Gruvearbeid</li> <li>— Transporttjenester og persontransport</li> </ul>
<b>Oksygenmangel</b>	Luftveier <b>Isolerende åndedrettsvern</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid i lukkede rom</li> <li>— Arbeid i gjærings- og destillasjonsrom</li> <li>— Arbeid i tanker og råtnetanker</li> <li>— Arbeid i containere, trange rom og gassfyrte industriovner der det kan finnes gass eller for lite oksygen</li> <li>— Arbeid i sjakter, kloakksystem og andre underjordiske rom forbundet med kloakk</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Produksjon av alkoholholdige drikker</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Kjemisk industri</li> <li>— Petrokjemisk industri</li> </ul>
	Luftveier <b>Dykkerutstyr</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid under vann</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Anleggsarbeid</li> </ul>
<b>Drukning</b>	Hele kroppen <b>Redningsvest</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arbeid på eller nær vann</li> <li>— Arbeid i sjøen</li> <li>— Arbeid i fly</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Fiskerinæringen</li> <li>— Luftfartsindustri</li> <li>— Byggearbeid</li> <li>— Anleggsarbeid</li> <li>— Skipsbygging</li> <li>— Dokker og havner»</li> </ul>

## II

Forskriften trer i kraft straks.