



Velkommen til Yrkeshygieniske festdager i Trondheim 2023. Her blir detanledning til å treffe likesinnede, ha det kjekt sammen og i tillegg få lov til å lære, diskutere, inspirere og bli inspirert. Vi er i en spennende brytningstid, hvor samfunnet rundt oss har begynt å forstå at vi ikke har råd til å sløse med gode liv og gode arbeidsår, og at sykdom og skade knyttet til arbeid må forebygges. I dette arbeidet har vi en nøkkelrolle.

Vi starter lørdag 28. oktober med kurshelg. Kurshelgen vil vi vie til det praktiske og lure knyttet til å gjennomføre, tolke og rapportere målinger som du nødvendigvis ikke lærer på universitetet eller i fagbøker. På to dager vil vi gi deg det du ellers måtte ha famlet deg fram til gjennom prøving og feiling. Her vil det være mye nyttig både for alle.

Selve konferansen har vi delt i tre hovedtemaer: "Grenseverdier nasjonalt og internasjonalt", "Den nye YH hverdagen" og "Fortidens, dagens og fremtidens pionerer". Nancy Hopf som var med oss på vårkonferansen kommer også på årskonferansen og vil snakke om kriteriearbeidet i ACGIH (som de fleste av våre grenseverdier bygger på) og biomonitorering.

Årsmøte og festmiddag blir som vanlig på tirsdag. Dette er Halloween, og de som ønsker kan stille med kostyme og eller et lite «element» av ett eller annet slag. En premie vil vanke til noen.

Program pr. 23.10.2023 (med forbehold om endringer)

# Kursheg: Prøvetaking, måleutstyr, analyse og rapportering

Lørdag 28. oktober

Tid	Program	Foredragsholder
09:30-10:00	<b>Registrering, Kaffe og snacks tilgjengelig</b>	Komiteen
10:00-11:00	Velkommen	Komiteen v/Åse og Hans Thore
	Standardiseringsarbeid innen støymålinger og presentasjon av støydata	Torbjørn Turander (Equinor)
11:00-11:30	<b>Pause</b>	
11:30-12:30	Kartlegging og vurdering av hånd-arm-vibrasjoner, usikkerhet i vurderingen.	Thomas Clemm (Mesta)
	Praktisk tilnærming til måling av eksponering og triggertid for hånd-arm-vibrasjoner.	Thomas Clemm (Mesta)
12:30-13:30	<b>Lunsj</b>	
13:30-14:25	Yrkeshygienisk feltarbeid - god praksis som også passer BHT. Hvilke usikkerhetskilder kan vi redusere og hvordan dokumentere arbeidet.	Ann Margot Whyatt (Internasjonal SOS)
14:25-14:45	<b>Pause m/ snacks</b>	
14:45-15:40	Hudopptag: Risiker med hudexponering för kemikalier.	Cecilia Svedman, Lund Universitet
15:40-16:00	<b>Pause</b>	
16:00-17:00	Yrkes relaterte hudsjukdomar.	Cecilia Svedman, Lund Universitet
18:00-	Sosialt - Brasilia	

Tid	Program	Foredragsholder
08:30-09:00	<b>Registrering</b>	
09:00-09:55	Oversikt over forskjellige verktøy for eksponeringsvurdering (kjemi), og når de er egnet. Forsvarlig vurdering av usikkerhet (variasjon i eksponering). Gruppeoppgave og praktisk bruk.	Åse Dalseth Austigard og Hans Thore Smedbold
09:55-10:15	<b>Pause m/ snacks</b>	
10:15-11:10	Fortsetter...	
11:10-11:30	<b>Pause</b>	
11:30-12:30	Kalibrering og vedlikehold av måleutstyr - praktiske råd og vink om rutiner og intervaller. Hvordan dokumentere dette arbeidet.	Marthe Thomassen/ Ann Helen Olsen (UNN)
12:30-13:30	<b>Lunsj</b>	
13:30-14:25	Kartlegging av topp-eksponeringer for støy. Begrensninger i utstyr.	Tron Vedul Tronstad (SINTEF)
14:25-14:45	<b>Pause m/ snacks</b>	
14:45-15:40	Kartlegging og vurdering topp- / korttidseksponering (engelsk).	Abbas Virji (NIOSH)
15:40-16:00	<b>Pause</b>	
16:00-17:00	Dokumentasjon - rapportering - formidling av svar, inkl innledende vurdering. Panel-oppsummering / diskusjon.	Komiteen/ diskusjon/ workshop
17:30	Sosialt - Felles spasertur (Hjerterunden)	
19:00-	Felles middag for de som ønsker. Opptelling i løpet av helgen. <b>NB! Ikke på hotellet.</b>	

# Årskonferansen 2023

**Mandag 30. oktober: Aktuelle utfordringer knyttet til vurdering av eksponering**

Tid	Program	Foredragsholder
08:30-09:00	<b>Registrering</b>	
09:00-09:55	Velkommen	Komiteen
	“Lykke til”	Tidligere arbeids- og inkluderingsminister Marthe Mjøs Persen
	Åpningstale - både fremover og bakover.	Prof. Emerita Kristin Svendsen, NTNU
09:55-10:15	<b>Pause m/ snacks</b>	
10:15-10:50	Presentasjon av resultatene av årets arbeidsmiljøkartlegging blant NYFs medlemmer.	Styret i NYF v/ Hans Thore Smedbold
10:50-11:10	Pågående arbeid med endringer av grenseverdiene.	Astrid Ramstad, Arbeidstilsynet
11:10-11:30	<b>Pause</b>	
11:30-12:15	Diisocyanater - obligatorisk opplæring.	Liv-Stephanie Haug Bantle, Arbeidstilsynet
	Diisocyanater - erfaringer med obligatorisk opplæring – panel. Korte innlegg om erfaringer + diskusjon.	
12:15-12:30	Utstillerpresentasjoner	
12:30-13:30	<b>Lunsj</b>	
13:30-14:25	Om arbeidet med kriteriedokumenter for grenseverdier. Erfaringer fra ACGIH. Innføring av biologiske grenseverdier og hvordan skal vi vurdere disse resultatene.	Nancy Hopf, Institute for work and health, University of Lausanne
14:25-14:45	<b>Pause m/ snacks</b>	
14:45-15:40	Enkeltvis og samlet vurdering av eksponering. Hva betyr det for oss yrkeshygienikere?	Geir Helge Solevåg, AVONOVA og Åse Dalseth Austigard, Trondheim Kommune
15:40-16:00	<b>Pause</b>	
16:00-16:15	Utstillerpresentasjoner	
16:15-17:00	Hvordan kommuniserer vi usikkerhet?	Panel av foredragsholderne, ordstyrer Hans Thore Smedbold
18:00-22:00	Omvisning og middag EC Dahls bryggeri.	

**Tirsdag 31. oktober: "Fremtidens yrkeshygiene"**

<b>Tid</b>	<b>Program</b>	<b>Foredragsholder</b>
08:30-09:00	<b>Registrering</b>	
09:00-09:45	Kartlegging av kvarts (RKS) i Elkem.	Siri Helland Hansen (Elkem) og Ingrid Darre Sjursen (Proactima)
09:45-10:05	<b>Pause m/ snacks</b>	
10.05-11:05	Årets Yrkeshygieniker 2022.	Raymond Olsen, STAMI
11.05-11:30	Isolasjonsmaterialer - nye produkter og nye farer ? Om aerogel og fiberholdige materialer.	Svetlana Mezina, Equinor
11:10-11:30	<b>Pause</b>	
11:30-12:30	Gransking brukt i ved eksponeringshendelser.	Reidar Bjerke, Proactima
12:30-13:30	<b>Lunsj</b>	
	<b>Frie foredrag</b>	
13:30-13:45	Ren og uren sone i brannstasjon - en praktisk tilnærming.	Nina Elise Eik, Avinor
13:45-14:00	Valg av hjelm for best støydemping fra hørselsvernet.	Katrine Hervik Larsen, Equinor
14:00-14:15	Prøvetaking av formaldehyd – erfaringer og utfordringer.	Laila Årdal, Equinor
14:15-14:30	Støyeksponering i ambulansetjenesten og virkning på hørselen.	Lars Andreas Sæle, Norconsult
14:30-14:45	<b>Pause m/ snacks</b>	
14:45-15:00	Benzeneksponerings onde sirkel.	Halvor Erikstein , Safe
15:00-15:15	Dispergeringsmidler i oljevern.	Halvor Erikstein, Safe
15:15-15:30	Nytt måleutstyr for benzen.	Øyvind Thorsen, SG Safety
15:30-15:45	Hva er driverne for uførhet.	Arve Gismervik, Storebrand
15:45-16:00	<b>Pause</b>	
16:00-17:00	<b>Årsmøte</b>	
18:00-19:30	Vorspiel	
19:30 -	Festmiddag	

**Onsdag 1. november: "Fortidens, dagens og fremtidens pionerer"**

<b>Tid</b>	<b>Program</b>	<b>Foredragsholder</b>
08:30-09:00	<b>Registrering</b>	
09:00-09:40	Arbeidslivets skyggesider.	Einar Haakaas
09:40-10:00	Erfaringer fra Oljepionerkommisjonen.	Halvor Erikstein, Safe
10:00-10:15	<b>Pause m/ snacks</b>	
10.15-10:40	Regelverk og standardisering/retningslinjer Rammebetingelser, metode, avhengigheter mellom aktører, erfaringer og forbedringsforslag.	Hege Hågan, NITOs Ekspertutvalg Petroleum
10.40-11:10	Nanopartikler og målinger. Best practices, kunnskapshull og feller som utstyret gir.	Professor Rikke B. Jørgensen, NTNU
11:10-11:40	<b>Pause</b>	
11:40-12:30	The toxicology of inhaled particles and examples of risk assessment and regulation.	Professor Ulla Birgitte Vogel, Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø
12:30-13:30	<b>Lunsj</b>	
13:30-14:15	Risikovurdering av blivende foreldres arbeidsmiljø og av ammendes arbeidsmiljø i et yrkeshygienisk perspektiv.	Karl-Christian Nordby, Stami
14:15-14:35	<b>Pause m/ snacks</b>	
14:35-14:50 14:50-15:05 15:05-15:20	Info fra STAMI og tilsynsmyndigheter STAMI Petroleumstilsynet Sjøfartsdirektoratet	Karl-Christian Nordby, Stami Morten Lunde (Petroleumstilsynet) Birthe Eskevik (Sjøfartsdirektoratet)
15:20-15:30	Neste års konferanse	Neste års komite
15:30-15:40	<b>God tur hjem</b>	Komiteen