

Fag- og rekrutteringsdager den 25 og 26 oktober 2023

Onsdag 25. okt – Maskinteknikk og petroleum	Torsdag 26. okt – Bygg/anlegg og Elkraft/automasjon
<p>08.30 Stands settes opp 09.00-09:10 Velkommen ved Rektor Geir Tuftedal 09.10-09.30 foredrag NOV, ny teknologi innen petroleumsbransjen</p> <p>Vandring 1 10.00-10.30 foredrag Oljedirektoratet, utvinning av havbunnsmineraler, v/ Nils Rune Sandstå</p> <p>Vandring 2 11.00-11.30 foredrag Archer, v/ Kirsty Emma Tipping og Lars Øyvind Lund</p> <p>Lunsj (11.30-12.15) 12.15-12.45 foredrag fra Halliburton, v/ Morten Johnsen</p> <p>Vandring 3 13.15-13.45: foredrag fra Lærdal idè til ferdig produkt, v/ Hanne Bratland 13.45 -14.15: foredrag InflowControl, v/ Bjørnar Gjedrem</p> <p>Vandring 4 + avslutning Slutt 14.30</p>	<p>08.30 Stands settes opp 09.00-09.10 Velkommen Rektor Geir Tuftedal 09.10-09.40 foredrag, Storm Aqua AS, overvannshåndtering, Rolf Møller Pedersen</p> <p>Vandring 1 10.00-10.20 foredrag IKM Elektro v/Torgeir Kalvenes og Vidar Hæstad 10.20-10.40 foredrag GIND-Bygg/anlegg v/Siri Galland Grønli</p> <p>Vandring 2 11.00-11.30 foredrag Ivar Langevatn, ved Anne Grethe Hop Nilsen</p> <p>Lunsj (11.30-12.15) 12.15-12.40 foredrag Dalane Kraft AS, v/ Andreas Tønnesen 12.40-13.00 foredrag TS-Mette Idland</p> <p>Vandring 3 13.15-13.40 foredrag Velde AS, Arild Klingsheim 13.40-14.00 foredrag Deep Wind Offshore v/Apuva Jain 14.00-14.30 foredrag nVent, Jan Magne Østebø</p> <p>Vandring 4 + avslutning Slutt 14.45</p>
<p>Stands Stinger Technology, Odfjell Drilling, NOV, UiS, slb, Archer, Fagskolen Rogaland (øk. og adm. fag), Altus Intervention, COSL, Halliburton og materialprøvestasjonen</p>	<p>Stands UiS, Økonomi og adm.fag ved Fagskolen Rogaland, Aibel, Deep Wind Offshore, Aker Solutions, Siemens, Gind, Cavu og Velde</p>

