

Localitate	Firma	Ocupatie	Descriere	Cerinte	Limbi straine	Salariu	Alte beneficii	Durata contract	Mod de aplicare
FORNEBU (langa OSLO)	SIMULA RESEARCH LABORATORY AS	Postdoctorand in Departamentul retele mobile de date despre instrumente de analiza	Laboratorul de cercetare Simula este un institut de cercetare in domeniul tehnologiei informatiei si comunicatiilor (TIC). calcul stiintific si inginerie software. Cercetare pe retele de aplicatii cu scopul de a le face rezistente la esecuri si schimbarea mediului. Realizare de prototipuri prin studii teoretice. Candidatul va fi implicat in 2 proiecte de masurare mobila in retele de banda larga in Europa (MONROE si MEMBRANE). MONROE este o platforma de anvergura europeana, pentru masuratori si experimente asupra retelelor operationale 3G/4G. Utilizarea platformei pentru identificarea parametrilor cheie de performanta MBB, permitand o monitorizare precisa, realista si semnificativa si evaluarea performantei retelelor MBB. Proiectele se concentreaza pe date de analiza si isi propun sa dezvolte modele care pot capta relatia dintre parametrii de performanta si fiabilitate, precum si factorii care stau la baza retelei care ii afecteaza. Analiza datelor colectate din experimente folosind inst	Doctorat in Informatica. Ingerie electrica sau domenii conexe. Cunostinte solide in analiza de date si statistici: Abilitati analitice solide: Experienta in instrumente de analiza de date, masuratori si experimente: Experienta in Linux si limbaje de scripting: Familiarizare cu retele MBB si video mobil: Abilitati interpersonale bune si dorinta de lucru ca parte a unei echipe internationale.	Engleza-excelent (scris si vorbit)	Salariu competitiv	Cursuri si ateliere de lucru conduse de experti internationali pe teme cum ar fi: comunicare in cercetare stiintifica, inovare si spirit antreprenorial, precum si propuneri de scrieri eficiente de cercetare.	2 ani	Se trimite: scrisoare de intentie (in care sa specificati calificarile si interesele de cercetare); CV (cu educatie si lucrari academice, publicatii stiintifice); in limba engleza, numele si datele de contact ale 2-3 referinte (specificati legatura cu d-stra, adresa de e-mail si nr. telefon); Toate documentele trebuie transmise intr-un document PDF la adresa de e-mail: ozgu@simula.no). Pentru mai multe informatii, Dr. Ozgu Alay, tel. 4798485362