

101 TREBALLS

en Òptica i Fotònica

ENGINEYER/A D'INVESTIGACIÓ EN VISIÓ 3D · ENGINEYER/A D'APLICACIONS · PROFESSOR/A ASSOCIAT/DA · ASTRÒNOM/A · ASTROFOTÒGRAF/A · ENGINEYER/A ÒPTIC/A AUTOMÀTIC/A · INVESTIGADOR/A BIOMÈDIC/A · GERENT/A DE DESENVOLUPAMENT DE NEGOCIS · CONSELLER/A DELEGAT/DA · DIRECTOR/A FINANCER/A · TECNÒLEG/A CAP · CIENTÍFIC/A DE MODELAT CLIMÀTIC · ENGINEYER/A DE RECOBRIMENT · ENGINEYER/A DE COMUNICACIONS · CONSULTOR/A · CRISTAL·LÒGRAF/A · DIRECTOR/A · ENGINEYER/A DE VISUALITZACIÓ · EDITOR/A DE REVISTA CIENTÍFICA · ENGINEYER/A ELÈCTRIC/A · SECRETARI/A D'ENERGIA · EMPRESARI/A · CIENTÍFIC/A MEDIAMBIENTAL · ENGINEYER/A DE FIBRES ÒPTIQUES · ANALISTA D'INTEL·LIGÈNCIA GEOESPACIAL · ENGINEYER/A DE FABRICACIÓ DE CRISTALL · HOLÒGRAF/A · ENGINEYER/A EN IL·LUMINACIÓ · ANALISTA DE PROCESSAT D'IMATGES · CIENTÍFIC/A D'IMATGES · ENGINEYER/A LÀSER INDUSTRIAL · ENGINEYER/A DE FOTÒNICA INTEGRADA · ENLLAÇ EN MATÈRIA DE PROPIETAT INTEL·LECTUAL · INVENTOR/A · PERIODISTA · DIRECTOR/A DE LABORATORI · TÈCNIC/A DE LABORATORI · CIENTÍFIC/A DE FUSIÓ LÀSER · ENGINEYER/A DE FABRICACIÓ LÀSER · FÍSIC/A LÀSER · DISSENYADOR/A DE LENTS · ESPECIALISTA EN DISSENY D'IL·LUMINACIÓ · LITÒGRAF/A · GERENT/A DE MÀRQUETING · ENGINEYER/A DE MATERIALS · DISSENYADOR/A MECÀNIC/A · CIENTÍFIC/A D'IMATGES MÈDIQUES · DISSENYADOR/A D'INSTRUMENTS MÈDICS · METEORÒLEG/A · ENGINEYER/A EN MICROFLUÍDICA · CIENTÍFIC/A DE NANOFABRICACIÓ · DISSENYADOR/A ÒPTIC/A · ENGINEYER/A ÒPTIC/A · EXPERIMENTADOR/A ÒPTIC/A · ENGINEYER/A EN INTERFEROMETRIA ÒPTICA · METRÒLEG/A ÒPTIC/A · ENGINEYER/A DE XARXES ÒPTIQUES · ÒPTIC/A · DISSENYADOR/A DE DISPOSITIUS OPTOELECTRÒNICS · ENGINEYER/A OPTOELECTRÒNIC/A · ENGINEYER/A OPTOMECÀNIC/A · ENGINEYER/A FOTOGRAFÈTIC/A · FOTÒGRAF/A · ESPECIALISTA EN LABORATORI DE FOTÒNICA · INVESTIGADOR/A EN FOTÒNICA · DISSENYADOR/A FOTOVOLTAIC/A (PV) · INVESTIGADOR/A POSTDOCTORAL · INVESTIGADOR/A PRINCIPAL · ENGINEYER/A PRINCIPAL DE SISTEMES · ENGINEYER/A DE PROCESSOS · GERENT/A DE PRODUCTE · PROFESSOR/A · GERENT/A DE PROGRAMA · ENGINEYER/A D'ASSEGURAMENT DE QUALITAT · GERENT/A DE PRODUCTE D'INVESTIGACIÓ I DESENVOLUPAMENT · ESPECIALISTA EN RADIOMETRIA · CIENTÍFIC/A DE TELEDETECCIÓ · ENGINEYER/A D'INVESTIGACIÓ · CAP DE GRUP D'INVESTIGACIÓ · CIENTÍFIC/A INVESTIGADOR/A · GERENT/A DE VENDES · ESPECIALISTA EN IMATGES SATÈL·LITS · ASSESSOR/A CIENTÍFIC/A · ESPECIALISTA EN EDUCACIÓ CIENTÍFICA · PERIODISTA CIENTÍFIC/A · PROFESSOR/A DE COL·LEGI · ENGINEYER/A DE SEMICONDUCTORS · CIENTÍFIC/A SÈNIOR · ENGINEYER/A DE SENSORS · ENGINEYER/A DE PROGRAMARI · ENGINEYER/A DE PROCESSOS SOLARS · ESPECTROSCOPISTA · GERENT/A D'ESTRATÈGIA I INNOVACIÓ · ANALISTA ESTRUCTURAL · ENGINEYER/A DE SISTEMES · GERENT/A TÈCNIC DE VENDES · ESCRIPTOR/A TÈCNIC/A · DISSENYADOR/A DE TELESCOPIS · ENGINEYER/A TERMOGRÀFIC/A · ENGINEYER/A DE RECOBRIMENT DE PEL·LÍCULA DELGADA · CAPITALISTA DE RISC



A l'observar galàxies a través de telescopis massius per a millorar la visió amb la precisió d'un làser, les possibilitats per a millorar el món a través de l'òptica i la fotònica són virtualment infinites.

Perseguir una carrera en òptica i fotònica no està limitat al treball en un laboratori científic. Hi ha oportunitats satisfactòries en medicina i salut, telecomunicacions, tecnologies del consum, indústria aeroespacial, energia solar i il·luminació, fabricació i molt més. Amb un salari mitjà global de 64.000\$¹, es poden trobar treballs en tot el món. La indústria també presumeix d'una inusualment alta taxa de satisfacció, amb un 85% dels treballadors dient que gaudeixen del seu treball i el troben gratificant. El nostre futur depèn de l'avanç tecnològic en aquesta indústria i confiem que l'estudiantat de hui es convertisca en els i les astrofísiques i enginyeres òptiques de demà.

Uneix-te al camp de l'òptica i la fotònica per a fer del món un lloc millor, mentre assegures una gratificant carrera.

¹SPIE 2015 Informe de Salari Global d'Òptica i Fotònica

