

RISeT – Rete Informativa Scienza e Tecnologia

<i>Mittente</i>	Rappresentanza Permanente presso le Organizzazioni Internazionali di Ginevra Addetto Scientifico e Tecnologico – Maurizio Biasini
<i>Titolo: Opportunità di formazione e lavoro presso il CERN</i>	
<i>Settori</i>	2 / 4 / 5 / 7 / 8 / 10 / 14
<i>Tipo di informazione</i>	Opportunità di formazione
<i>Redazione</i>	Maurizio Biasini
<i>E-mail/Tel./fax</i>	Maurizio.biasini@esteri.it tel. +41 22 9180 834 / fax +41 22 7400 715
<i>Sito web</i>	www. rapponuginevra.esteri.it

Testo:

Il CERN, Organizzazione Europea per la Ricerca Nucleare, è il più importante laboratorio di ricerca mondiale nel campo della fisica delle particelle, unico per complessità, prospettive scientifico-tecnologiche, potenzialità industriali. L'Organizzazione offre numerose opportunità di formazione e lavoro, anche per settori diversi dalla ricerca di base in fisica delle particelle.

Il 'Technical Student Programme' è rivolto a studenti universitari in fisica applicata, ingegneria o informatica, che possono usufruire di un periodo di formazione retribuito tra i 4 e i 12 mesi. Il 'Doctoral Student Programme' è invece rivolto a studenti di dottorato per la preparazione di una tesi di dottorato, con una durata compresa tra i 12 e i 36 mesi. Per entrambi i programmi, i progetti sono nel campo della fisica applicata, tecnologie informatiche, matematica, ingegneria elettronica, meccanica e civile, scienze dei materiali, protezione dalle radiazioni, sicurezza e protezione ambientale, alto vuoto, ingegneria gestionale. Il programma 'Administrative Student Programme' è inteso per studenti universitari con indirizzo amministrativo, per un periodo di formazione tra i 2 e 12 mesi, nei settori di traduzione, risorse umane, logistica, legge, finanza, scienze delle comunicazioni, pubbliche relazioni, psicologia, attività di revisore. La scadenza per la presentazione delle domande è l'8 ottobre 2012.

Numerose opportunità di lavoro sono inoltre disponibili per tecnici e ingegneri, anche con laurea di primo livello, nel campo civile, meccanico ed elettronico, delle tecnologie informatiche, della scienza dei materiali e dell'amministrazione.

<i>Fonte dell'informazione</i>	http://job.web.cern.ch/job/
<i>Contatto locale</i>	Recruitment.Service@cern.ch
<i>Data</i>	02/05/2012