

**Company**  
**Description**

La educación en línea está aumentando, pero con ella también están aumentando algunos problemas comunes en todo el sector: ¿Cómo pueden las instituciones evitar el fraude online? ¿Cómo pueden las organizaciones verificar que un estudiante fue realmente el que realizó el examen en línea o que realmente adquirió las habilidades requeridas en su curso en línea? Smowltech es una startup que nace con el objetivo de ayudar a las Instituciones a mantener la calidad de las actividades evaluables en la formación online utilizando inteligencia artificial y proporcionando una solución flexible que se adapta a la metodología pedagógica de cada institución. Smowltech ha creado un sistema de autenticación continua y monitorización utilizando inteligencia artificial para garantizar la integridad en las evaluaciones online. Todo el sistema está basado en tecnologías cloud computing. Actualmente, Smowltech está presente en más de 10 países en Europa y Latinoamérica. [www.smowl.net](http://www.smowl.net)

**Information**

📅 Deadline: 2020-09-30  
🏢 Category: Business  
📍 Province: Gipuzkoa

🌐 Country: Spain  
🏙️ City: San Sebastian

**Company****Smowltech****Main functions, requisites & benefits****Main functions**

- Desarrollo de nuevos aplicativos tanto para cliente como interno que mejoren el servicio de Smowltech.
- Nuevos desarrollos en el ámbito de la ciberseguridad para mejorar la robustez y seguridad del servicio y de la propia organización.
- Nuevas integraciones en plataformas de eLearning.
- Integración de herramientas de deep learning.
- Mantenimiento, soporte y servicio al cliente final.

**Requisites**

Titulación: Informática PHP HTML5 CSS3 JavaScript jQuery AngularJS React Nodejs Responsive design DB: MySQL Cloud: AWS APIs y SDK: API Rest Git y Jira

**Benefits**

Se ofrece Participar en una startup con gran crecimiento y solución disruptiva, un equipo técnico joven y dinámico, donde tendrás la oportunidad de participar y crecer profesionalmente. Flexibilidad horaria. Teletrabajo.

