

Beca de investigación en Visión Artificial

Nielsen Services S.L

El departamento de R&D de Nielsen Corporation está formado por un equipo especializado en Visión Artificial que trabaja en multitud de soluciones relacionadas con el reconocimiento automático de objetos y el entendimiento de imágenes. Actualmente se está trabajando en técnicas de Deep Learning para integrar en el pipeline de reconocimiento. Se busca una persona que nos ayude a probar modelos y proponer nuevas ideas en un entorno dinámico de innovación y desarrollo.

El candidato ideal debería de tener experiencia en al menos los siguientes puntos:

- Implementación y entrenamiento de CNNs.
- Algún framework de Deep Learning, preferiblemente Tensorflow.
- Machine Learning orientado al reconocimiento de objetos.
- Compresión de modelos lineales y no lineales de clasificación.
- Python
- C++

Se ofrece:

- Un puesto a tiempo parcial con horario flexible, ideal para compaginar con estudios de máster o doctorado.
- Formar parte de un equipo internacional
- Aplicar tecnologías de vanguardia en entornos de producción
- Prácticas remuneradas (dependiendo de perfil y experiencia)

Contactar con:

antonio.hurtado@nielsen.com