



HERNAN GIANNETTA

Hernan Giannetta es Ingeniero Electrónico egresado de la Universidad Tecnológica Nacional (UTN) Regional Buenos Aires.

Obtuvo su Magíster en el Instituto ALARI (ETH Zurich, Politecnico di Milano) Università della Svizzera Italiana (USI) en Suiza, con el título: Master of Advance Studies in Embedded System Design.

Actualmente se encuentra cursando el Doctorado en Ingeniería: Mención Procesamiento de Señales e Imágenes, de la UTN (Facultad Regional Buenos Aires), desarrollando dicha actividad en los laboratorios de Micro y Nano Sistemas del INTI.

En el aspecto laboral cuenta con diversas experiencias en Empresas Multinacionales, tanto en el país como en el exterior, donde trabajó en diversas áreas de automatización industrial, tanto para la empresa Schenider Electric, como así también, en los laboratorios de Investigación y Desarrollo (I+D) de Siemens Dematic en Milano, Italia.

Actualmente se desempeña como docente de la Universidad Tecnológica Nacional en el departamento de Electrónica, para la cátedra de Robótica Industrial, como así también con el cargo de ayudante para la cátedra de Tecnología Electrónica. Respecto a tareas de investigación forma parte del Laboratorio de Robótica (RTLab) de dicho departamento.