



Prof. Dr. Florian Schindler (PhD)

POSICIÓN ACTUAL

El Prof. Dr. Schindler dirige el Instituto de Educación a Distancia de la Universidad de Ciencias Aplicadas de Beuth, Berlín. Sus principales campos de interés son los sistemas de gestión medioambiental, la eficiencia energética y de recursos, la ingeniería de procesos y la gestión de proyectos internacionales.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Prof. Schindler, PhD ha sido consultor internacional de la Agencia Alemana de Cooperación Internacional (GIZ) durante más de 10 años en Asia y Sudamérica. Como experto internacional ha dirigido proyectos medioambientales y de eficiencia de recursos. Dentro de estos proyectos ha promovido el Centro de Estudios Ambientales (CES) en India e implementado sistemas de gestión integrada en 5 países de América del Sur (MERCOSUR). Ha evaluado varios proyectos internacionales como el programa 4E Renewable and Energy Efficiency en Centroamérica, Paquistán e India; así como proyectos de la Convención internacional de economía verde en Indonesia. Como formador profesional ofrece seminarios relacionados con la gestión energética y medioambiental y gestión de proyecto. Además, ha establecido métodos modernos de aprendizaje y gestión del conocimiento para redes profesionales internacionales utilizando las tecnologías modernas de la información y la comunicación.

EDUCACIÓN

Ph.D. en ingeniería ambiental y licenciatura en administración de empresas de la Universidad de Coblenza en Alemania. Es ingeniero en biotecnología de la Universidad de Ciencias Aplicadas de Berlín. Consultor internacional, ingeniero energético DIN EN ISO 50001 y auditor de gestión medioambiental de la DIN EN ISO 14001.

MÓDULOS

Introducción a los métodos de investigación científica

English:

CURRENT POSITION

Prof. Dr. Schindler is heading the Distance Learning Institute at the Beuth University of Applied Sciences Berlin. His major fields of interest are environmental management systems, resource and energy efficiency, process engineering as well as international project management.

PROFESSIONAL EXPERIENCE

Prof. Dr. Schindler has been an international consultant for the German International Cooperation agency (GIZ) working more than 10 years in Asia and South America. As an international expert he was leading environmental and resource efficiency projects. Within these projects he promoted the Centre for Environmental Studies (CES) in India and implemented integrated management systems in 5 countries in South America (MERCOSUR). As a project manager he evaluated a number of international projects such as the 4E Renewable and energy efficiency programme in Central America, the Renewable and energy efficiency programme in Pakistan and India; as well as international Convention projects, in Green economy in Indonesia. As professional trainer he offers energy and environmental management, project and/or knowledge management related seminars worldwide. Furthermore he is an online trainer and tele-tutor and has established modern agile learning and knowledge management methods for international professional networks using modern information and communication technologies.

EDUCATION

Prof. Dr. Schindler holds a PhD in environmental engineering; studied business administration at the Business and Administration Academy in Coblenz and holds an engineering degree in biotechnology of the University of Applied Sciences, Berlin. Furthermore, he is an international consultant, a DIN EN ISO 50001 Energy Engineer and Environmental management auditor of the DIN EN ISO 14001.

MODULES

Introduction to scientific research methods