

Autómatas Programables Siemens S7



Add value.
Inspire trust.

Más valor.
Más confianza.

Objetivo

Proporcionar a los asistentes los conocimientos básicos de programación de autómatas programables de la marca Siemens (Software S7, versión 5.5).

Dirigido a

Personal técnico que trabaje o esté interesado en desarrollarse profesionalmente en este sector.

Fecha y plazo límite de inscripción

Del 10 al 13 de junio de 2019 Abierto plazo de matrícula.

La realización de este curso precisa de una asistencia mínima de 8 personas. De no alcanzarse la cuota, la organización se reserva el derecho de a aplazarlo cancelarlo

Duración y horario. Lugar de celebración

20 horas. De 16:00 h. a 21:00 h.

TÜV SÜD Sevilla

Pol. Ind. Parsi, C/Parsi 7, 11 pta 4

41016 Sevilla

Precio

350 € por alumno (exento de IVA). Incluye clases presenciales, entrega de documentación y certificado de formación. Subvenciones para trabajadores en activo: si lo desea, puede financiar total o parcialmente nuestros cursos a través del sistema de bonificaciones de la Fundación Estatal para la formación en el empleo (FUNDAE). Consúltenos

Inscripciones



Boletín de inscripción

Cualquiera de los cursos de FORMACIÓN ABIERTA puede impartirse "A MEDIDA" para personal de su empresa. Solicite OFERTA PERSONALIZADA.

Contenido

- Arquitectura Autómatas Programables Siemens.
- Introducción.
- Sistemas de numeración.
- Sistemas de numeración (Siemens).
- Programación en AWL.
- Acumuladores – Operaciones de carga y transferencia.
- Operaciones de contaje.
- Operaciones de temporización.
- Operaciones de control de programa.
- Formatos de representación de números.
- Operaciones de comparación.
- Operaciones aritméticas.
- Bloques del programa de usuario.
- Tratamiento de señales analógicas.
- Configuración hardware con software de programación step-7.
- Diagnostico averías con software de programación step-7.