



Capacitación de Interacción RF-Plasma, grupo de ST MICROELECTRONICS SRL, Italia, impartido por Tarek Belladij en noviembre de 2020.



Capacitación en tecnología y mantenimiento de vacío

Al servicio de la industria y la investigación científica

FORMACIÓN REMOTA

APRENDIZAJE COMBINADO





Capacitación en tecnología y mantenimiento de vacío

FORMACIÓN REMOTA - CALENDARIO

REF.	CAPACITACIÓN Y ORGANIZACIÓN	DURACIÓN	FECHAS 2021	PRECIO sin IVA
EL111-2	Física y tecnología del vacío nivel 2 (avanzado) 15 horas : Formación virtual en vivo – 3 horas por día 5 horas : eLearning y estudios de casos	20 horas	Abril 12 → 16 Mayo 17 → 21	1380 €
EL111-4	Dimensionamiento de sistemas de vacío 14 horas : Formación virtual en vivo – 3:30 horas por día 6 horas : eLearning y estudios de casos	20 horas	Abril 19 → 23 Mayo 25 → 28	1860 €
EL311	Principios y técnicas de RF 12 horas : Formación virtual en vivo – 3 horas por día 4 horas : ejercicios (cálculos teóricos y diagnósticos)	16 horas	Abril 13 → 16 Junio 15 → 18	1104 €
EL313	Interacción RF Plasma 12 horas : Formación virtual en vivo – 3 horas por día 4 horas : ejercicios (cálculos teóricos y diagnósticos)	16 horas	Abril 20 → 23 Mayo 18 → 21	1104 €
EL117	Análisis de gases residuales y espectrometría de masas 15 horas : Formación virtual en vivo – 3 horas por día 3-5 horas : ejercicios (cálculos teóricos y análisis)	18 horas	Abril 13 → 16 Mayo 25 → 28	1674 €
EL511	Prevención de riesgos químicos y de gases 385 € de 3 participantes	7 horas	Marzo 30 → 31 <i>en la mañana</i> Abril 13 → 14 <i>por la tarde</i>	700 €
EL215	Concepto limpio: comportamientos en salas blancas 240 € de 3 participantes	4 horas	Marzo 25 <i>en la mañana</i> Abril 22 <i>por la tarde</i>	500 €

APRENDIZAJE COMBINADO PRIMERA PARTE EN CURSOS VIRTUALES CON UN EXPERTO Y SEGUNDA PARTE EN EL TALLER

REF.	CAPACITACIÓN Y ORGANIZACIÓN	DURACIÓN	FECHAS 2021	PRECIO sin IVA
BL111	Física y tecnología del vacío y práctica de detección de fugas de helio	24 horas	17 horas, formación remota Abril 26 → 30 <i>en la mañana</i> Mayo 24 → 28 <i>en la mañana</i> 7 horas, prácticas en el taller 40-30 Mayo 20 <i>Paris, France</i> Junio 29 <i>Grenoble, France</i>	1656 €
BL412 BL413	Preparación para el examen de certificación COFREND nivel 2 - COFREND LT 2 <i>Teoría, redacción de procedimientos operativos y trabajos prácticos</i> Formación Online en directo con el formador cada mañana durante 4 horas. Trabajo personal todas las tardes: eLearning, ejercicios, cuestionarios y redacción de procedimientos operativos.	108 horas	48 horas, formación remota June 04 → 11 60 horas, prácticas en el taller 40-30 June 23 → July 02 <i>Grenoble, France</i>	5500 €

CLASES VIRTUALES Y APRENDIZAJE CON ESTUDIOS DE CASOS | MÁXIMO 6 PARTICIPANTES POR SESIÓN

PÍDENOS LOS PROGRAMAS 

Departamento de formación

 +33(0)4 76 84 40 30

Contacto

 soporte@40-30.es