

Stage	Nbre de jour(s)	Prix H.T.	Avril	Mai	Juin	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Pages
<b>GÉNÉRALITÉS</b>										
Exposition humaine aux champs électromagnétiques	2	1 020 €				Paris 24-25				p. 6
Introduction à la CEM	4	1 830 €	Paris 02-05			Grenoble 17-20			Paris 10-13	p. 7
<b>AÉRONAUTIQUE</b>										
CEM en Aéronautique	3	1 400 €			Paris 04-06			Toulouse 19-21		p. 8
<b>CONCEPTION</b>										
Blindage des Equipements	2	1 020 €				Paris 17-18				p. 9
CEM des Automobiles	3	1 400 €						Paris 05-07		p. 10
Conception des Equipements (MODULE 1)	5	2 150 €			Paris 17-21			Paris 25-29		p. 11
Conception des Equipements (MODULE 2)	5	2 150 €							Paris 02-06	p. 12
Intégrité du signal	5	2 150 €			Paris 24-28				Paris 02-06	p. 13
Méthodes pratiques d'analyse et d'évaluation chiffrée en CEM	5	2 150 €			Paris 17-21					p. 14
Mise au point CEM des équipements	3	1 400 €					Paris 08-10			p. 15
Simulation Electromagnétique en CEM	5	2 150 €						Paris 18-22		p. 16
SPIICE & CEM	5	2 150 €		Paris 20-24		Paris du 30/09 au 04/10				p. 17
Tracé des Cartes électroniques	3	1 400 €							Paris 17-19	p. 18
<b>INSTALLATION</b>										
CEM des Mesures Physiques	3	1 400 €					Paris 15-17			p. 19
CEM des Systèmes et Installations	4	1 830 €		Paris 14-17			Paris 01-04		Grenoble 10-13	p. 20
Protection Foudre des Installations Industrielles et tertiaires	2	1 020 €				Paris 19-20				p. 21
Risques ESD dans l'industrie	1	565 €					Paris 18			p. 22
<b>MESURES CEM</b>										
Mesures CEM (MODULE 1)	5	2 150 €			Paris 24-28			Paris 25-29		p. 23
Mesures CEM (MODULE 2)	5	2 150 €							Paris 09-13	p. 24
<b>RADIOCOM.</b>										
CEM des Radiocommunications	4	1 830 €				Paris 17-20				p. 25
Intégration de solutions radiofréquences	3	1 400 €						Grenoble 19-21		p. 26
Radiocom Professionnelles Privées	4	1 830 €					Paris 08-11			p. 27
<b>CONVERTISSEURS</b>										
CEM des Convertisseurs	4	1 830 €					Paris 15-18			p. 28