

## QUELQUES OFFRES DE FORMATION EN ME POUR 2019

Titre du stage	Fréquence et date	Tutelle organisatrice	Ouverture (int, ext, nationale) Et lieu	Nombre de participants	contact
CRYO-COUPES et IMMUNOMARQUAGE	4-8 mars 2019	Institut Jacques Monod, Paris	PARIS	12 stagiaires	Danièle Spehner ( <a href="mailto:spehner@igbmc.fr">spehner@igbmc.fr</a> ) Marie Christine Poterszmann ( <a href="mailto:pmarie@igbmc.fr">pmarie@igbmc.fr</a> ) Jean-Marc Verbavatz ( <a href="mailto:jean-marc.verbavatz@ijm.fr">jean-marc.verbavatz@ijm.fr</a> )  Pour plus de détails : <a href="https://imagoseine.ijm.fr/829-1175/fiche/formation-cryo-coupes-et-immunomarquage.htm">https://imagoseine.ijm.fr/829-1175/fiche/formation-cryo-coupes-et-immunomarquage.htm</a>
CRYO-MICROSCOPIE-MEB	Du 12 au 14 Mars 2019	Centre INRA Grand Est - Nancy UMR 1134 SILVATECH 54280 Champenoux	NANCY (54)	4 stagiaires  Intervenants : -Christophe ROSE -Nicolas ANGELI	Christophe Rose – SILVATECH christophe.rose@inra.fr 03.83.39.41.22  Corinne Weigerding –FP Nancy corinne.weigerding@inra.fr 03.83.39.73.31 Pour plus de details : <a href="https://www6.inra.fr/rmui/content/download/3896/37399/version/1/file/Avis%20FormationCryo-microscopie-meb%202019_DEF+%28004%292.docx">https://www6.inra.fr/rmui/content/download/3896/37399/version/1/file/Avis FormationCryo-microscopie-meb 2019_DEF+%28004%292.docx</a>

<b>MICROSCOPIE A BALAYAGE DOUBLE FAISCEAUX (FIB / SEM) : UN INSTRUMENT MULTIPLE</b>	<b>N°19155 Du 25/03/2019 au 29/03/2019</b>	<b>MATEI Matériaux ingénierie et science  Centre lyonnais de microscopie - FED 4092</b>	VILLEUR BANNE (69)	4 à 6 stagiaires  Intervenants TD / TP en sous- groupes avec 1 intervenant pour 3 stagiaires maximum	CNRS formation entreprises Bât 31, avenue de la Terrasse 91198 Gif-sur-Yvette  
<b>TRAITEMENT D'IMAGES SOUS IMAGEJ ET LES NOUVEAUX LOGICIELS FIJI ET ICY : BASES CONCEPTUELLES ET PRATIQUES</b>	<b>- N° 19147 : du 01/04/2019 au 04/04/2019  - N°19233 23/09/2019 au 26/09/2019</b>	<b>Institut de biologie du développement de Marseille- Luminy - UMR 7288</b>	MARSEI LLE (13)	5 à 8 stagiaires Intervenants : -Cédric MATTHEWS  -Christian ROUVIERE Ingénieur de recherche UMR 7009	tél +33 (0)1 69 82 44 55 fax +33 (0)1 69 82 44 89 <a href="mailto:cfe.contact@cns.fr">cfe.contact@cns.fr</a>  Pour plus de détails : Allez au <a href="https://cnsformation.cns.fr/">https://cnsformation.cns.fr/</a>
<b>MICROANALYSE X PAR SPECTROMETRIE A SELECTION D'ENERGIE (EDS-X)</b>	<b>- N° 19084 : du 02/04/2019 au 04/04/2019  -N° 19253 : du 19/11/2019 au 21/11/2019</b>	<b>Institut Néel - UPR 2940</b>	GRENOB LE (38)	2 à 4 stagiaires  Intervenants : -S. PAIRIS -C. DARIE	et rechercher le numéro de la formation
<b>ANF 2019 18èmes journées de formation RCCM  Nouvelles techniques de microscopie électronique tridimensionnelle</b>	<b>Du 05 au 07 Juin 2019</b>	<b>DR 13 Languedoc Roussillon Commanditaire : Marie-line ESCANDE</b>	<b>BANYUL S</b>	<b>100 stagiaires</b>	<b>Escande Marie-Line 0468887386 marie-line.escande @obs-banyuls.fr  Pour plus de détails : <a href="http://rccm.cns.fr/">http://rccm.cns.fr/</a></b>

<b>CRYO-TOMOGRAPHIE ELECTRONIQUE DE SPECIMENS VITRIFIES EN FILMS MINCES</b>	<b>N° 19164 : du 16/09/2019 au 20/09/2019</b>	<b>Institut de génétique et développement de Rennes - UMR 6290</b>	RENNES (35)	2 à 4 stagiaires Intervenants : Denis CHRETIEN	CNRS formation entreprises Bât 31, avenue de la Terrasse 91198 Gif-sur-Yvette  tél +33 (0)1 69 82 44 55 fax +33 (0)1 69 82 44 89 <a href="mailto:cfe.contact@cnrs.fr">cfe.contact@cnrs.fr</a>  Pour plus de détails : Aller au <a href="https://cnrsformation.cnrs.fr/">https://cnrsformation.cnrs.fr/</a>  et rechercher le numéro de la formation
<b>CRYO MEB POUR LA MATIERE MOLLE : PREPARATION DES ECHANTILLONS, OBSERVATION ET ANALYSE</b>	<b>N° 19215 : du 08/10/2019 au 10/10/2019</b>	<b>Institut Charles Sadron - UPR 22 Institut Carnot MICA</b>	STRASBOURG (67)	3 à 5 stagiaires Intervenants -M. Schmutz, A. - Carvalho et A. Bonnotte	
<b>MICROSCOPIE ELECTRONIQUE EN TRANSMISSION POUR LA BIOLOGIE CELLULAIRE</b>	<b>N° 19154 : du 15/10/2019 au 18/10/2019</b>	<b>Institut de biologie intégrative de la cellule - UMR 9198</b>	GIF-SUR-YVETTE (91)	4 à 8 stagiaires Intervenants : - B. Satiat-Jeunemaitre et Claire -BOULOGNE - Cynthia GILLET - Jessica MARION et - 6 intervenants extérieurs invités	