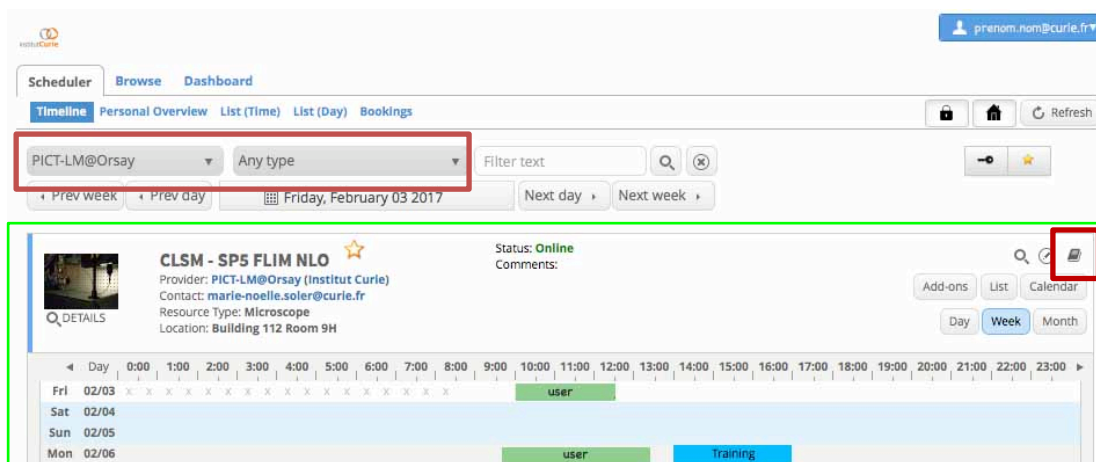



## Procédure pour devenir utilisateur de la plateforme d'imagerie et avoir accès aux microscopes sur la PICT-LM@Orsay

1. Connectez-vous sur le site de réservation OpenIRIS (<http://iris.curie.fr>) en cliquant sur **Sign In/Register**  
*Si vous rencontrez des difficultés pour vous connecter, consultez [http://wiki.curie.fr/meta/Login\\_to\\_Open-IRIS](http://wiki.curie.fr/meta/Login_to_Open-IRIS)*
2. Dans l'onglet **Scheduler**, menu **Timeline** : sélectionnez le **Provider MIC-LM@Orsay**  
*Vont s'afficher tous les systèmes soumis à la réservation microscopes, stations d'analyse d'images et salle de préparation*  
**Tous les microscopes sont réservables après formation pratique dispensée par les ingénieurs de la plateforme**



3. Repérez le microscope sur lequel vous souhaitez être formé, puis cliquez sur le livre 

*Nous sommes disponibles pour vous aider à choisir le système le plus adapté à votre projet.*  
*Contactez-nous via [mic-lm@curie.fr](mailto:mic-lm@curie.fr)*

4. Remplissez le formulaire pour nous présenter votre projet et votre modèle biologique  
*Automatiquement, un courriel est alors envoyé à [mic-lm@curie.fr](mailto:mic-lm@curie.fr)*

Nous vous transmettrons la **charte de la PICT et les règles relatives à la MIC-LM@Orsay**  
Nous vous proposerons une date de formation pratique **avec vos échantillons**

### Le jour de la formation

- Rapportez la page d'engagement signée par vous et votre chef d'équipe
- Apportez un échantillon positif qui servira pour le test pratique

**À la fin de la formation, vous aurez un test pratique pour juger de votre niveau d'autonomie**

Si votre test pratique est validé, l'accès à la réservation sera ouvert.

**Avec le temps qui passe ...** Si vous n'utilisez pas pendant 6 mois le système sur lequel vous avez été formé, nous vous invitons à cocher « Operator assisted » pour être assisté si un des ingénieurs est disponible lors de votre session.