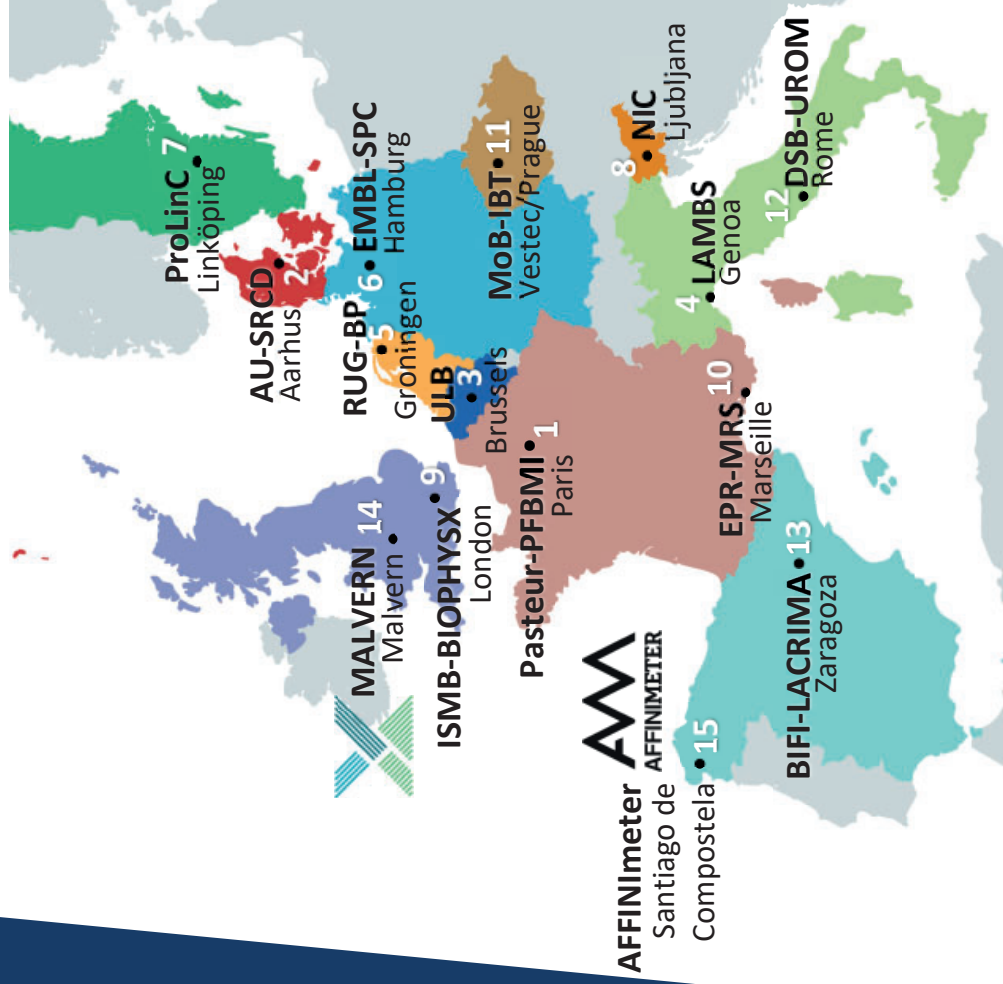


Où sont situés les sites TNA ?



L'infrastructure de recherche MOSBRI s'étend sur toute l'Europe. L'accès transnational est fourni à toutes les installations numérotées de 1 à 13.

Vous voulez en savoir plus ?

Vous avez des questions auxquelles vous n'avez pas trouvé de réponse dans ce dépliant ou sur le site web de MOSBRI ?

Veuillez contacter le coordinateur des TNA de MOSBRI : tna@mosbri.eu



L'infrastructure de recherche en biophysique à l'échelle moléculaire, MOSBRI, permet de réaliser des études multi-technologiques de systèmes biologiques à une résolution intermédiaire entre les échelles atomique et cellulaire.



[MOSBRI.eu/apply-for-tna](https://mosbri.eu/apply-for-tna)

MOSBRI offre gratuitement un accès transnational (TNA) à des instruments et une expertise dans des laboratoires d'excellence.



Technologies auxquelles MOSBRI offre l'accès...

MOSBRI offre l'accès à un panel d'instruments et de méthodologies biophysiques au sein de nos sites partenaires.



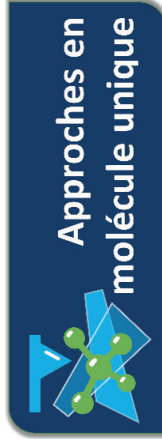
CD : Dichroïsme Circulaire,
EPR : Résonance Paramagnétique Electronique, Spectroscopie et Microscopie de Fluorescence, **FTIR** : Spectroscopie Infrarouge à Transformée de Fourier,
MST : Thermophorèse à micro-échelle

BLI : Interferométrie de biocouches,
QCM : Microbalance à quartz,
SPR : Résonance Plasmonique de Surface et *d'avantage*



DSC : Calorimétrie Différentielle à Balayage, **DSF** : Fluorimétrie Différentielle à Balayage et **ITC** : Calorimétrie par Titration Isotherme

AUC : Ultra Centrifugation Analytique,
DLS : Diffusion Dynamique de la Lumière, **MALS** : Diffusion de la lumière à angles multiples **SAXS** : Diffusion des rayons X aux petits angles et
TD : Dispersion de Taylor



AFM : Microscopie à Force Atomique, Pincettes optiques et Fluorescence en molécule unique résolue en temps

Qui, quoi et comment...

Qui peut faire une demande de TNA ?

La demande d'accès transnational (TNA) à l'un des sites partenaires de MOSBRI (site TNA) est ouverte pour toutes personnes ayant un lieu de travail / institution d'accueil dans l'un des Etats membres ou associés de l'UE, le Royaume-Uni et dans certains cas d'autres pays éligibles.

Qu'est-ce qui est couvert par le soutien TNA ?

Lorsqu'une demande de TNA à l'un des sites partenaires de MOSBRI est acceptée, celle-ci permet un accès gratuit aux techniques fournies par le site TNA. De plus, les utilisateurs éligibles et approuvés visitant les sites TNA bénéficieront d'un soutien financier. Celui-ci couvre l'hébergement local, les billets d'avion ou de train bon marché ainsi qu'une allocation journalière pour les repas pour certains des sites TNA.

Comment faire une demande de TNA ?

Toutes les propositions sont soumises et traitées de manière centralisée via le site web de MOSBRI. MOSBRI fournit un accès selon différents modes :

Accès aux infrastructures de MOSBRI : Cela signifie un accès intégré à un ensemble d'instruments et de technologies biophysiques. Cela permettra à l'utilisateur du TNA d'exploiter pleinement l'expertise du site TNA pour aborder des questions avancées.

Accès aux instruments et aux méthodologies : Utilisez cette méthode de soumission si vous avez une question de recherche ciblée et que vous savez déjà de quel instrument / méthodologie votre projet a besoin.

Maturation de projet : Si vous n'êtes pas sûr de la structure ou des instruments qui peuvent répondre au mieux à la problématique de votre projet, les experts du panel de modérateurs peuvent vous guider dans la maturation de votre projet.

Pour plus de détails : voir www.mosbri.eu ou contactez le coordinateur TNA de MOSBRI : tna@mosbri.eu