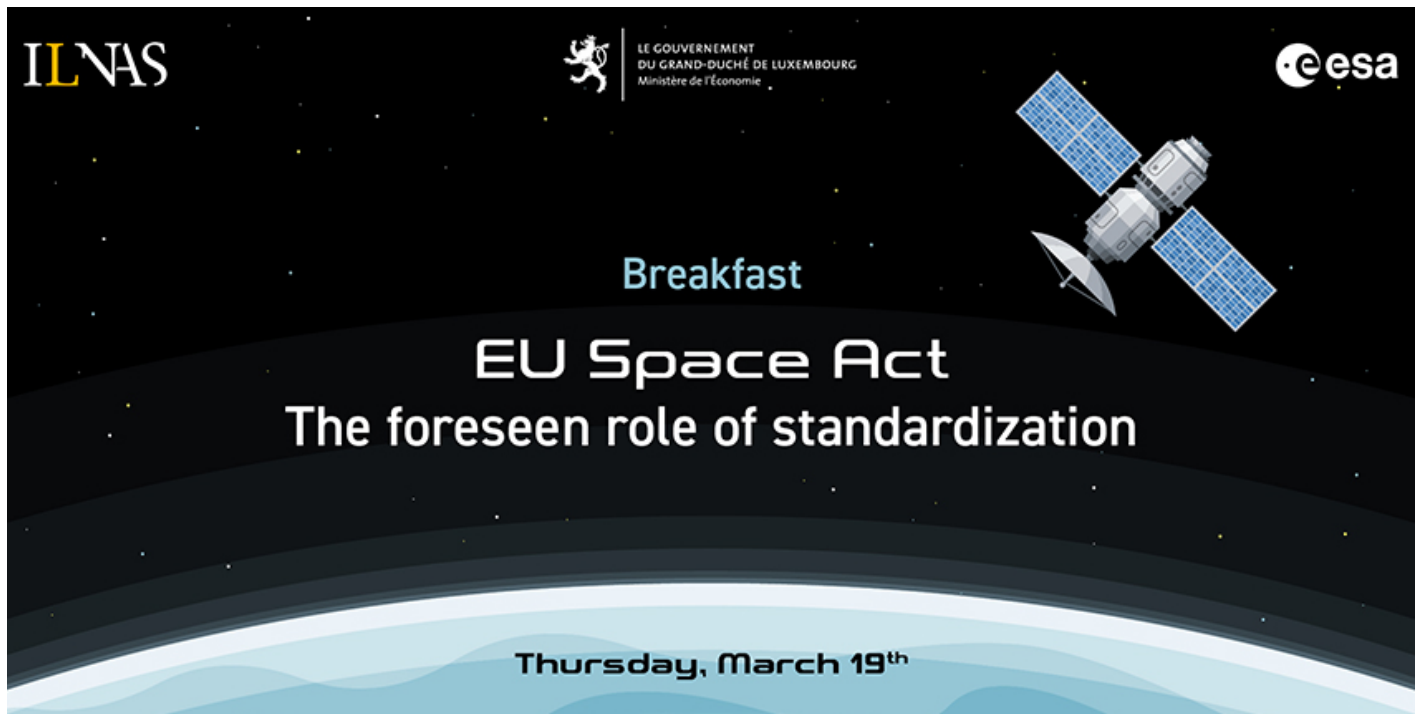


« Breakfast – EU Space Act: the foreseen role of standardization »



L'ILNAS organise le jeudi 19 mars 2026 de 10h00 à 13h30, un petit-déjeuner à destination de l'écosystème spatial luxembourgeois afin de comprendre le futur rôle de la normalisation dans le cadre de la proposition de règlement européen relatif à la sécurité, à la résilience et à la durabilité des activités spatiales dans l'Union ([EU Space Act](#)).

Publié le 25 juin 2025, la proposition de règlement européen relatif à la sécurité, à la résilience et à la durabilité des activités spatiales dans l'Union (également connu sous le terme [EU Space Act](#)) vise à établir un cadre réglementaire pour les activités spatiales menées sur le territoire européen. Elle prévoit de recourir à la normalisation comme outil permettant aux acteurs européens de se conformer aux exigences essentielles en lien avec la réflectivité des satellites ainsi qu'à l'intégrité des données spatiales.

Dans ce contexte, l'Organisme Luxembourgeois de Normalisation (OLN) organise le jeudi 19 mars 2026, de 10h00 à 13h30 dans ses locaux, un petit-déjeuner intitulé «*?EU Space Act?: the foreseen role of standardization?*». La matinée se clôturera par un *networking lunch* lors duquel les participants pourront poursuivre les discussions initiées durant les présentations.

Cet événement a pour objectif de proposer une introduction à l'EU Space Act via une présentation générale qui sera assurée par le Ministère de l'Economie, puis une intervention de l'*European Space Agency* qui présentera système de normalisation ECSS et ses bénéfices pour l'écosystème spatial européen. Le lien avec les organismes de normalisation européens CEN et CENELEC sera également détaillé. Enfin, l'ILNAS partagera les éléments clés permettant aux parties prenantes nationales de comprendre le rôle des normes dans le cadre de la future législation et de saisir les opportunités offertes par la participation à la normalisation dans ce contexte.

De plus, cet événement sera l'occasion de présenter la nouvelle version de l'Analyse Normative Sectorielle Aérospatial.

Plus d'informations [ici](#)