

## Questions fréquemment posées sur les droits d'auteur

### **Experts nationaux en matière de droits d'auteur qui ont rédigé les réponses aux 15 questions**

*La première édition des réponses aux questions fréquemment posées (date de l'état de la première édition : 03/2016) a été créée par les experts nationaux en matière de droits d'auteur et revue par un représentant des autorités publiques dans chacun des 28 Etats membres. Des versions avec une date de mise-à-jour ultérieure ont été créées suite aux modifications apportées par les parties prenantes du secteur public du pays en question, représentées au sein de l'Observatoire. La date de mise à jour de la réponse est indiquée sur le site correspondant aux questions fréquemment posées.*

Etat membre	Expert en matière de droits d'auteur	État des réponses rédigées par les experts
Allemagne	Silke von Lewinski	03/2016
Autriche	Manfred Büchele	03/2016
Belgique	Alain Strowel	03/2016
Bulgarie	Velizar Sokolov	03/2016
Chypre	Tatiana-Eleni Synodinou	03/2016
Croatie	Marko Jurić	03/2016
Danemark	Thomas Riis	03/2016
Espagne	Raquel Xalabarder	03/2016
Estonie	Aleksei Kelli	03/2016
Finlande	Petra Sund-Norrgård	03/2016
France	Valerie-Laure Benabou	03/2016
Grèce	Dionysia Kallinikou	03/2016
Hongrie	Mihály J. Ficsor	03/2016
Irlande <sup>1</sup>		03/2016
Italie	Giuseppe Mazziotti	03/2016
Lettonie	Rihards Gulbis	03/2016
Lituanie	Edita Ivanauskiene	03/2016
Luxembourg	Office de la propriété intellectuelle / Institut de la propriété intellectuelle (IPIL)	03/2016
Malte	Antoine Camilleri	03/2016
Pays-Bas	Thomas Margoni, Alexander Tsoutsanis	03/2016
Pologne	Krystyna Szczepanowska-Kozłowska	03/2016

<sup>1</sup> L'expert(e) en matière de droits d'auteur irlandais a demandé que son nom ne soit pas mentionné sur le site web.

Portugal	Ana Maria Pereira da Silva	03/2016
République tchèque	Petra Žikovská, Zuzana Čísařová	03/2016
Roumanie	Paul-George Buta	03/2016
Royaume-Uni	Eleonora Rosati	03/2016
Slovaquie	Zuzana Adamová	03/2016
Slovénie	Miha Trampuž	03/2016
Suède	Sanna Wolk	03/2016