


Carte de la documentation d'Aperio Webviewer DX

La liste suivante contient les documents et les autres ressources qui sont disponibles pour l'Aperio Webviewer DX. Si vous souhaitez avoir l'un de ces manuels, veuillez contacter les Services Techniques de Leica Biosystems pour obtenir de l'aide.

Ressources

| Ressource | Audience | Description |
|--|---|--|
| Guide d'utilisation d'Aperio WebViewer DX Référence : MAN-0485 | Pathologistes, Histotechniciens | Contient des informations et des instructions expliquant l'utilisation d'Aperio WebViewer DX. Contient également des exemples de formation sur le flux de travail pour vous familiariser avec les fonctions principales d'Aperio WebViewer DX. |
| Guide de l'administrateur informatique d'Aperio WebViewer DX Référence : MAN-0491 | Administrateurs informatiques, Administrateurs d'Aperio eSlide Manager | Contient des informations détaillées utiles aux administrateurs informatiques. Contient des spécifications et exigences relatives à l'utilisation d'Aperio WebViewer DX, notamment des spécifications détaillées sur le choix de l'écran. Inclut également des recommandations en matière de cybersécurité. |
| Guide d'utilisation d'Aperio eSlide Manager Référence : MAN-0488 | Histotechniciens, Pathologistes | Contient des informations et des instructions expliquant l'utilisation d'Aperio eSlide Manager pour gérer les lames numérisées et les informations associées. Contient également des informations relatives à l'utilisation du flux de travail des dossiers du réseau Aperio eSlide Manager et sur la création des rapports personnalisés. |
| Guide de l'administrateur d'Aperio eSlide Manager Référence : MAN-0490 | Administrateurs d'Aperio eSlide Manager | Fournit des informations détaillées nécessaires aux administrateurs d'Aperio eSlide Manager pour configurer et gérer un site d'Aperio eSlide Manager, notamment les recommandations relatives à la cybersécurité. Contient également des informations et des instructions relatives à l'utilisation des paramètres généraux qui affectent Aperio WebViewer DX. |
| Support client | Tous | Si vous ne parvenez pas à résoudre un problème, contactez le service technique de Leica Biosystems. Reportez-vous à page 2 pour obtenir les coordonnées. |

 **Pour en savoir plus sur ce produit, notamment l'usage prévu et le glossaire des symboles, consultez le Guide d'utilisation d'Aperio WebViewer DX.**

Carte de la documentation d'Aperio Webviewer DX

MAN-0493-fr, Révision A | Avril 2022

Ce document s'applique à la Aperio WebViewer DX version 1.0 et aux versions ultérieures.


Avis de droit d'auteur


- ▶ Copyright © 2022 Leica Biosystems Imaging, Inc. Tous droits réservés. LEICA et le logo Leica sont des marques déposées de Leica Microsystems IR GmbH. Aperio est une marque de Leica Biosystems Imaging, Inc. aux États-Unis et éventuellement dans d'autres pays. Les autres logos, noms de produits et/ou de sociétés peuvent être des marques de leurs titulaires respectifs.
- ▶ Ce produit est protégé par des brevets déposés. Pour obtenir la liste des brevets, contactez Leica Biosystems.

Ressources client


- ▶ Pour les dernières informations sur les produits et les services Leica Biosystems Aperio, rendez-vous sur www.LeicaBiosystems.com/Aperio.

Adresse et contact – Leica Biosystems Imaging, Inc.

| Siège social | | Support client | Informations générales |
|---|--|---|---|
|  | Leica Biosystems Imaging, Inc. 1360 Park Center Drive Vista, CA 92081 États-Unis Tél. : +1 (866) 478-4111 (appel gratuit) Ligne directe pour l'international : +1 (760) 539-1100 | Contactez votre représentant local du service technique pour toute question ou demande de service. https://www.leicabiosystems.com/service-support/technical-support/ | Tél. États-Unis/Canada : +1 (866) 478-4111 (appel gratuit) Ligne directe pour l'international : +1 (760) 539-1100 Email : ePathology@LeicaBiosystems.com |

| Représentant agréé pour l'Union européenne | | Responsable au Royaume-Uni |
|---|--|---|
|  | CEpartner4U Esdoornlaan 13 3951 DB Maarn Pays-Bas | Leica Microsystems (UK) Limited Larch House, Woodlands Business Park Milton Keynes, Angleterre, Royaume-Uni, MK14 6FG |

| Importateurs | | |
|---|---|---|
|  | Leica Biosystems Deutschland GmbH Heidelberger Straße 17-19 69226 Nussloch, Allemagne | Leica Microsystems (UK) Limited Larch House, Woodlands Business Park Milton Keynes, Angleterre, Royaume-Uni, MK14 6FG |

 23WVROWIVD



Réservé au diagnostic in vitro.