

# IDS NXT cockpit devient l'outil central d'installation et de configuration

## La mise à jour logicielle de IDS NXT est axée sur la simplification des flux de travail et sur la convivialité

Aujourd'hui, une nouvelle mise à jour logicielle est proposée pour la plateforme IDS NXT. Elle permet aux clients plus de souplesse pour travailler avec les caméras intelligentes et les outils associés. À présent, l'IDS NXT cockpit propose des options supplémentaires pour leur installation et configuration.



Dans le futur, lorsque de nouvelles mises à jour du firmware seront disponibles pour les caméras IDS NXT des clients, l'IDS NXT cockpit les en informera immédiatement. Ce qui vous aide à installer et utiliser la toute dernière version OS, dès sa sortie. Dès maintenant, l'adresse IP de la caméra peut être aussi configurée, directement via l'IDS NXT cockpit, même si la caméra est positionnée dans un sous-réseau différent.

Côté caméra, IDS NXT OS 1.2 ajoute une mesure de sécurité : pour qu'une caméra soit accessible avec l'IDS NXT cockpit, il faut lui attribuer un nouveau mot de passe au lieu du mot de passe par défaut. Ce n'est qu'après qu'on pourra procéder aux réglages de la configuration ou afficher une image en direct.

Le nouveau IDS NXT cockpit et IDS NXT OS 1.2 sont téléchargeables sur notre site web, gratuitement. Pour plus d'information, vous trouverez les tous derniers manuels et notes relatifs aux produits de la plateforme IDS NXT dans la zone de téléchargement.

→ [Mettre à jour maintenant](#)

© 2022 IDS Imaging Development Systems GmbH