

## HASSELBLAD NEWS - PHOTOKINA 2010

### À PARAÎTRE IMMÉDIATEMENT

#### **Communiqué de presse**

Copenhague, le 22 septembre 2010

#### **Hasselblad annonce la mise à jour de Phocus et de nouvelles options autonomes passionnantes dans Phocus**

**Avec le lancement de la version 2.6 de Phocus, Phocus Quick et Phocus Mobile, Hasselblad étend son logiciel performant mais facile d'utilisation, et offre ainsi des applications qui satisferont les différents besoins des photographes.**

Les logiciels jouent un rôle crucial dans tous les flux de production. Hasselblad a donc développé de nouveaux outils et applications qui fournissent aux utilisateurs des solutions de flux de production plus simples et plus efficaces. Hasselblad est également conscient du fait que les conditions de travail et les besoins des photographes varient. La combinaison de ces trois produits Phocus, chacun d'entre eux répondant à un besoin différent, apporte la liberté de choisir aux photographes.

#### **Phocus 2.6**

Le premier de ces produits est la mise à jour du logiciel Phocus performant mais facile d'utilisation. La version 2.6 fournit des améliorations qui viennent étendre les capacités d'application et la vitesse du flux de production. Disponible au quatrième trimestre 2010 pour plateformes Mac et Windows, Phocus 2.6 disposera des fonctions suivantes :

Outil d'élimination de la poussière :

L'outil d'élimination de la poussière est conçu pour éliminer rapidement les points gênants causés par les particules de poussière présentes sur le capteur. Ce nouvel outil peut être utilisé pour nettoyer les photos une par une ou, en association avec l'outil « Modify », pour le traitement par lots, permettant ainsi d'économiser du temps lors de la retouche.

Évaluation et filtrage des photos :

L'évaluation des photos n'était jusqu'ici disponible que sous forme de notes via le menu IPTC ou via le système tricolore Instant Approval Level intégré dans l'appareil. Outre le système d'évaluation numérique et multicolore, Phocus 2.6 donne désormais à l'utilisateur la possibilité de noter, classer et filtrer des photos en leur attribuant une note allant de 0 à 5 étoiles. Ce système d'étoiles peut être utilisé dans n'importe quel mode, notamment les modes Thumbnail et Viewer ou chaque fois qu'un groupe de photos est sélectionné. Une fois les photos évaluées, elles peuvent être rapidement classées selon leur nombre d'étoiles à l'aide du filtre correspondant dans la barre des miniatures.

## Importation/exportation de paramètres de photos :

Si vous avez, comme la plupart des photographes, des réglages spécifiques que vous utilisez régulièrement pour retoucher vos photos, vous pourrez les partager avec les membres de votre équipe ou, encore mieux, les emporter avec vous pour pouvoir les utiliser si vous travaillez sur le terrain ou que vous utilisez du matériel de location. Le photographe peut ainsi également transférer ses réglages, mots-clés, mises en page personnels, etc. sur différents postes de travail Phocus. Cette fonction permet aussi d'adapter la toute dernière version de Phocus au concept MyPhocus qui fournit à ses nombreux utilisateurs des options pour des mots-clés d'importation et d'exportation ainsi que des modèles utilisateurs.

## Prise en charge Windows de fichiers TIFF et JPEG :

Tout comme la version Mac, la version Windows de Phocus 2.6 prend à présent en charge les fichiers TIFF et JPEG. Phocus peut ainsi jouer un rôle plus important dans le flux de production des photographes.

## Prise en charge Windows de fichiers RAW tiers

Pour répondre aux demandes de nos clients et pour adapter la version Windows de Phocus à la version Mac, Hasselblad travaille actuellement à une solution qui permettrait à Windows de prendre en charge les fichiers RAW d'autres fabricants.

Phocus 2.6 fera l'objet de démonstrations sur le stand Hasselblad pendant la Photokina et pourra être téléchargé gratuitement sur [www.hasselblad.com](http://www.hasselblad.com) au cours du quatrième trimestre 2010.

## **Phocus Quick :**

Si vous recherchez une manière simple de passer de votre prise de vue à son impression finale, Phocus Quick pourrait bien être la solution à votre problème. En reprenant les performances de base de la version complète de Phocus, Hasselblad a mis au point une importation et une application de traitement d'image semi-automatiques qui convertissent et transfèrent vos fichiers dans vos applications préférées de traitement d'image grâce à un simple bouton.

Avant de lancer l'importation, vous pouvez choisir de générer une résolution peu élevée et/ou d'importer vos fichiers RAW pour les sauvegarder en vue d'une utilisation future. Phocus Quick réalisera alors une correction de base automatique, c'est-à-dire une correction d'objectif, avant de réaliser l'importation.

Phocus Quick pourra être téléchargé gratuitement par les utilisateurs de Mac et de Windows au quatrième trimestre 2010 sur [www.hasselblad.com](http://www.hasselblad.com). Vous pourrez voir une démonstration de la version pour Windows sur le stand de Hasselblad.

## **Phocus Mobile :**

Pour rester à la pointe de la technologie, Hasselblad a mis au point une version mobile de Phocus. Disponible pour iPhone, iPad et iPod Touch, Phocus Mobile permet de se connecter sans fil à un ordinateur sur lequel Phocus 2.6 est ouvert et de parcourir, agrandir et évaluer des photos à distance : une application parfaite pour travailler avec ses clients en studio puisque chacun peut visionner les photos sur un appareil électronique au lieu d'avoir à tous se rassembler autour d'un seul écran d'ordinateur.

Phocus Mobile permet également de commander et de déclencher à distance un appareil connecté à un ordinateur, en contrôlant le mode d'exposition, l'ouverture, la vitesse d'obturation, le réglage ISO, le mode de mesure et autres informations importantes pour la prise de vue, tous ces réglages s'affichant sur un écran d'appareil photo virtuel. Pouvoir commander son appareil photo à distance est particulièrement utile lorsque celui-ci est placé à un endroit difficile d'accès.

Phocus Mobile devrait pouvoir être téléchargé gratuitement dans l'Apple App Store au quatrième trimestre 2010. D'ici là, vous pourrez en voir une démonstration sur le stand d'Hasselblad.

Grâce à ces multiples déclinaisons de Phocus, Hasselblad dispose à présent d'une application logicielle qui répond véritablement aux différents besoins des photographes.

## Documentation presse

Ce communiqué de presse ainsi que des photos haute résolution sont également disponibles en ligne dans le Hasselblad Press Lounge sur [press.hasselblad.com](http://press.hasselblad.com)



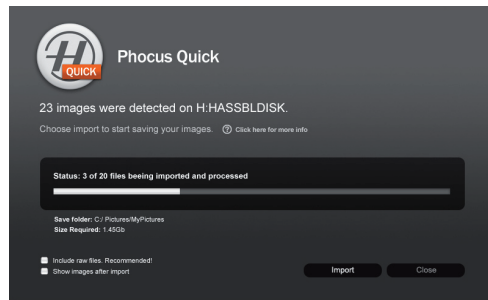
Phocus 2.6 avec outil d'élimination de la poussière



Applications logicielles Phocus



Phocus Mobile sur iPad (horizontal)



Phocus Quick

## Contact presse

Center of Service GmbH  
Press Agency Hasselblad  
Maxi Schumacher  
Hammerbrookstrasse 93  
20097 Hamburg  
Germany

T: +49. 40. 25 40 48-28  
F: +49. 40. 25 40 48-40  
E: [press@centerofservice.com](mailto:press@centerofservice.com)  
W: [www.centerofservice.com](http://www.centerofservice.com)