

Pour diffusion immédiate

## **DXO OPTICS PRO v3.5 DISPONIBLE DES MAINTENANT EN LIGNE ET EN MAGASIN !**

*Une version offrant des possibilités de corrections optiques améliorées et une vitesse de traitement plus rapide ainsi que la prise en charge du Canon EOS 5D.*

**Paris, France-- le 17 novembre 2005** – DxO Labs a annoncé aujourd'hui la disponibilité de **DxO Optics Pro v3.5**, la dernière version de son logiciel d'amélioration des photos numériques, disponible sur la boutique en ligne de la société (<http://store.dxo.com>) ou auprès des revendeurs agréés.

**DxO Optics Pro v3.5** inclut **DxO Optics Engine v2**, une version encore plus puissante du moteur de correction de DxO Labs permettant

- de supprimer automatiquement la plupart des franges colorées indésirables, y compris les franges pourpres.
- de préserver davantage de détails dans l'image grâce aux améliorations apportées aux algorithmes de correction du piqué de DxO Labs.
- de préserver jusqu'à 40% de surface supplémentaire dans l'image lors de l'élimination de la distorsion géométrique.

Les autres améliorations portent sur une interface utilisateur plus conviviale et sur une accélération très significative (jusqu'à 100%) de la vitesse des traitements par lots sur les ordinateurs équipés de processeurs multiples.

DxO Optics Pro v3.5 Elite prend désormais également en charge le Canon EOS 5D et un premier jeu d'objectifs.

“La qualité des corrections et les résultats sont meilleurs que jamais” a dit Luc Marin, Vice Président de la Division Photographie chez **DxO Labs**.

La mise à niveau vers la version **DxO Optics Pro v3.5** est gratuite pour les utilisateurs enregistrés des versions **DxO Optics Pro v3.0 Standard** ou **Elite**. Les utilisateurs de **DxO Optics Pro v3.5** continuent de bénéficier d'un accès illimité à tous les DxO Lens Modules pour un ensemble donné de boîtiers pris en charge.

### Configuration et tarification

**DxO Optics Pro v3.5** est disponible aussi bien pour Windows (2000 et XP) que pour Macintosh (OS X 10.3 et supérieur).

- **DxO Optics Pro v3.5 Standard Edition** pour les reflex numériques amateurs avec accès illimité aux DxO Lens Modules : 124 €
- **DxO Optics Pro v3.5 Elite Edition** pour les reflex numériques professionnels avec accès illimité aux DxO Lens Modules 249 €

Les prix en Euro se comprennent hors TVA et autres charges éventuelles. Les configurations système requises peuvent être consultées sur [www.dxo.com](http://www.dxo.com).

---

### **A propos de DxO Labs et de sa technologie DxO**

DxO Labs est une société d'édition de logiciels qui développe des technologies de production et d'amélioration de l'image. Nous commercialisons des solutions fiables et autonomes destinées aux sociétés spécialisées dans l'image comme les professionnels de l'impression et du tirage, aussi bien que pour les amateurs avertis et photographes professionnels, photo journalistes et experts ou les fabricants d'appareils photo numériques et de caméraphones ainsi que les opérateurs de téléphonie mobile.

Les technologies brevetées de DxO Labs, connues sous le nom de DxO Technology Foundations, sont issues de la recherche mathématique universitaire la plus avancée. Les DxO Technology Foundations comportent un ensemble de modules de production et de correction des principaux défauts de l'image, et traitent des aspects comme la couleur, le contraste, le flou, les défauts optiques, la compression et la décompression, etc.

Pour plus d'informations, allez sur le site de DxO Labs [www.dxo.com](http://www.dxo.com).

---

### **Contact presse**

**Deborah Gallin**  
Presse et relations extérieures  
DxO Labs  
+ 33 1 55 20 55 99  
[pressrelations@dxo.com](mailto:pressrelations@dxo.com)

**Steve Rosenbaum / Leigh Grimm**  
S.I.R. Marketing Communications, Inc. (U.S.A.)  
+ 1 631-757-5665  
[sir@sironline.com](mailto:sir@sironline.com)

DxO est une marque déposée de DxO Labs. D'autres marques et noms commerciaux peuvent être utilisés dans le présent document pour faire référence soit aux détenteurs de ces marques et noms, soit à leurs produits. DxO Labs ne saurait se prévaloir de droits sur des marques et noms commerciaux autres que les siens propres.

