

# InFocus

Bright Ideas Made Brilliant



## PROFIL D'ENTREPRISE

### Le spécialiste de la vidéo projection

InFocus® Corporation est une entreprise à la fois pionnière et leader sur le segment de la vidéo projection. Grâce à ses 20 ans d'expérience et d'innovation sur le marché de la projection numérique, InFocus s'engage à offrir des produits qui permettent de transcender idées et projets, partout où des personnes se réunissent pour communiquer ou se divertir – que ce soit au cours de réunions ou de présentations, dans des salles de cours ou des salons, et ce partout dans le monde.

InFocus offre une gamme complète de produits destinés à tous les segments depuis les professionnels de l'audiovisuel jusqu'aux entreprises, en passant par les institutions éducatives et le Home Cinéma. Quels que soient vos besoins et impératifs, un modèle InFocus y répond. L'entreprise est basée aux États-Unis, en Oregon, et ses effectifs se répartissent entre l'Amérique du Nord, l'Europe et l'Asie.

### Le client, notre priorité n° 1

InFocus a bien compris que la réussite passait avant tout par la satisfaction clients. Afin de maintenir de bons rapports avec nos distributeurs et partenaires à valeur ajoutée, nous nous efforçons donc d'offrir à nos clients des solutions d'affichage toujours plus intuitives et innovantes. Cela se traduit par la recherche et l'utilisation de technologies de pointe destinées à améliorer l'expérience des utilisateurs et l'offre de produits contribuant à changer le rapport même du public à la vidéo projection. Notre organisation ne serait rien sans ses employés dont l'expérience et la maîtrise technologique sont mises à profit chaque jour, au sein d'une culture d'entreprise axée sur le travail, l'engagement, la recherche de l'excellence et le dynamisme, des valeurs qui permettent à InFocus de connaître le succès et de satisfaire à la fois ses actionnaires, ses partenaires commerciaux, et, avant tout, ses clients.

### Une vision mondiale

Nos centres logistiques sont répartis sur tous les continents et organisés avec efficacité afin que nous puissions livrer en direct, partout dans le monde. La distribution de nos produits est pensée au niveau mondial, via des circuits complémentaires, et nous poursuivons le développement de partenariats stratégiques avec des distributeurs et des revendeurs au niveau mondial. Nos circuits de distribution forment l'épine dorsale de nos opérations mondiales et relaient la stratégie commerciale qui nous permet de rapprocher produits et consommateurs finaux.

### Aller de l'avant

Nous cherchons à différencier nos produits en améliorant l'expérience des utilisateurs, en répondant aux besoins à ce jour insatisfaits et en créant la demande de demain. Centré sur les nouveaux modes d'utilisation et la demande croissante pour des solutions intégrées, InFocus continue à investir dans les nouvelles technologies, les nouveaux formats et la connectivité afin de pouvoir proposer une vaste gamme d'applications, pour une utilisation à domicile, dans les salles de classe ou de conférence.

Notre dernière gamme de produits dispose de la technologie BrilliantColor™, pour une reproduction fidèle des couleurs, aujourd'hui et jour après jour, quel que soit le nombre d'utilisations. Tous les nouveaux projecteurs DLP® sont dotés d'un design sans filtre pour un entretien minimum et de longues heures d'utilisation sans souci. C'est également dans cette optique que les projecteurs InFocus bénéficient de garanties complètes, qui optimisent le retour sur investissement et diminuent le coût sur la durée totale d'utilisation de chaque appareil.

De plus, l'intégration récente du DisplayLink™ pour projeter via un simple câble mini USB relègue aux oubliettes les gros câbles VGA et permet à l'ordinateur de transmettre l'image en quelques secondes, sans que l'utilisateur ait besoin de basculer d'un écran à l'autre via des combinaisons de touches données. La technologie SplitScreen™ permet aux projecteurs InFocus de projeter les contenus de deux sources différentes sur un même écran, côte à côte. Cette particularité rend les projecteurs InFocus particulièrement appréciés pour les vidéoconférences et l'enseignement à distance. Enfin, le LitePort d'InFocus permet de projeter sans PC, via une simple clé USB.

Avec ProjectorNet 3.0, les administrateurs réseau et/ou le département informatique peuvent gérer et contrôler de multiples projecteurs InFocus à partir d'un poste unique en contribuant à une plus grande efficacité et une réduction des coûts d'entretien. Le Système de messages dynamique d'InFocus (Dynamic Messaging System ou DMS), directement intégré au système des projecteurs InFocus qui en bénéficient, permet aux administrateurs de relayer des messages en les affichant instantanément sur un ou plusieurs projecteurs du réseau. C'est l'outil idéal pour transmettre des annonces d'ordre général, telles que des changements de programme, des alertes météo, des avis d'évacuation...

Alors que nous entamons notre troisième décennie de croissance, nos clients peuvent compter sur InFocus pour leur proposer des fonctionnalités inédites à même d'améliorer la productivité et le divertissement sur grand écran.

### InFocus en 3 points :

**Création :** 1986

**Chiffre d'affaires :** 280 millions de dollars en 2008

**Siège social :** Portland (États-Unis, Oregon)

### Lignes de produits

Les projecteurs numériques proposés par InFocus et destinés à la fois aux entreprises, aux institutions éducatives et aux foyers des particuliers répondent à une large gamme d'applications :

Entreprise	Divertissement :	Éducation :
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Ultra-portable</li> <li>○ Réunion</li> <li>○ Installation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Salle de cinéma privée</li> <li>○ Home Cinéma</li> <li>○ Jeux vidéos...</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Portable</li> <li>○ Salle de classe</li> <li>○ Auditorium</li> </ul>

### Quelques innovations signées InFocus :

**1989 :** InFocus créé le premier panneau LCD,

**1993 :** Le LP580 d'InFocus est le premier projecteur incorporant la technologie LCD basée sur le poly-silicone,

**2001 :** InFocus propose le premier projecteur portable menu d'un zoom (LP130),

**2002 :** InFocus propose le premier projecteur incorporant la technologie DLP à multi-use (X1),

**2003 :** InFocus propose le premier projecteur de moins de 0,9 kg (LP120),

**2004 :** InFocus est le premier à proposer une plateforme exclusivement dédiée au Home Cinéma (IN74),

**2008 :** InFocus lance les premiers projecteurs équipés de la technologie DisplayLink™ pour une connectivité via un simple câble USB (IN1100/IN3100).

### La direction :

- Robert O'Malley, Président & Directeur Général (CEO)
- Lisa Prentice, Vice-présidente Senior et directrice Finance et Secrétariat
- Steve Stark, Vice-président Ingénierie
- Nina Palludan, Vice-présidente et directrice des Opérations et Information
- David Woolf, Vice-président Marketing Monde
- Jim Reddy, Vice-président Ventes Amériques
- Jeremy Farren, Vice-président Ventes Internationales

### Siège social :

13190 SW 68th Parkway  
Portland, OR, USA 97223-8368  
Tel. : 1-503-207-4700  
Numéro gratuit : 1-877-388-8385  
Support Technique : 1-877 388 8360  
Fax : 1-503-207-1937  
Email : corporate@infocus.com

### Siège social International

4 Teck Lim Road  
Singapore 088382  
Tél. : (65) 6513-9600  
Fax : (65) 6238-0535  
Email : asia.pacific@infocus.com  
Email : emeamarketing@infocus.com  
Email : myrep@infocus.com

### Services client

#### Amériques du Nord et du Sud

Service client : 1-877-388-8385

#### Asie Pacifique

Australie : 1300-290-922  
Chine : 800-888-9288  
Nouvelle-Zélande : 00-8000-INFOCUS (4636287)  
Singapour : 6603-9871

#### Europe, Moyen-Orient et Afrique

Allemagne : 0800-181-3649  
Espagne : 900-993-163  
France : 0800-905-993  
Italie : 0800-877-238  
Royaume-Uni : 0800-028-6470

Bright Ideas Made Brilliant = Pour rendre vos idées encore plus lumineuses.