

THIS PRESS RELEASE IS AVAILABLE ON THE CD IN:



ENGLISH



FRANÇAIS



ITALIANO



DOSSIER DE PRESSE OUTDOOR FRIEDRICHSHAFEN 2010

14-18 JUILLET 2010

HALL A6 - STAND 406

SOMMAIRE

BILAN ET PERSPECTIVES VIBRAM®

Le mot d'Adriano Zuccala, directeur général de VIBRAM® P2

MELANGES VIBRAM®

Grip on wet pour les activités aquatiques : la gomme VIBRAM® IdroGrip P3

Grip on rock pour l'escalade en falaise et en salle P4

PRODUITS VIBRAM®

Ultra légèreté haute performance pour le skyrunning P6

VIBRAM® renforce sa gamme de semelles approach P7

Une semelle hautes prestations pour le trek, sur et hors sentiers P8

TECHNOLOGIE VIBRAM®

Barefoot alternative avec VIBRAM® et Merrell P9

VIBRAM fivefingers®, discover the alternative P10

VIBRAM CHINA

VIBRAM® affirme sa présence en Chine P11

MARKETING VIBRAM®

Manifestations et sponsoring P12

ECOPOLICY VIBRAM®

15 ans d'effort pour l'environnement P13



MEDIA CONTACT

EUROPE : Osella Consultants - tel + 33 (0)4 76 41 08 23

pierre@osella-consultants.com - albane@osella-consultants.com

USA : Anne Tommasi atommasi@comcast.net

Visit our press room at www.vibram.com

BILAN ET PERSPECTIVES VIBRAM®

Le mot d'Adriano Zuccala, directeur général de VIBRAM®

La solidité d'une entreprise s'exprime en temps de crise. Le fabricant italien VIBRAM®, leader mondial de la production de semelles dont le siège se trouve à Albizzate (Varese, Italie) avec deux implantations aux USA et en Chine, le démontre.

« Nous constatons que la crise a vraiment touché tout le monde, déclare Adriano Zuccala, Directeur Général de l'entreprise, mais je peux affirmer que VIBRAM® réagit très bien. Ce n'est pas un miracle, mais le fruit d'une gestion attentive, d'une part, à préserver la qualité de la marque même dans les moments de crise généralisée, et prête, d'autre part, à se diversifier, en investissant dans des produits innovants comme les VIBRAM fivefingers®. »



En 2009, VIBRAM® a atteint d'excellents résultats, en progression par rapport à 2008, avant tout grâce au boom des VIBRAM fivefingers® sur le marché américain. L'entreprise entrevoit pour 2010 d'autres améliorations en termes de chiffre d'affaire comme de marge.

VIBRAM® est une entreprise qui crée, innove, voit loin, tout en ayant les pieds sur terre. L'entreprise est proche du marché et des exigences de ses clients.

Particulièrement en cette période, l'entreprise est très attentive à préserver la marque, sa valeur la plus importante, et à la défendre des contrefaçons. La protection de la marque est une exigence pour sauvegarder la valeur de VIBRAM®. Chaque produit VIBRAM® est réalisé avec des gommés haute-qualité et subit de nombreux tests indoor, outdoor, et en laboratoire, avec la supervision des ingénieurs biomédicaux, avant d'être proposé au marché. Sur le terrain, les tests sont réalisés en collaboration avec les athlètes de haut niveau, experts dans leur discipline, dont le feed-back à notre R&D team est le point de départ pour réaliser des semelles toujours plus performantes.

Outre la qualité indiscutable des produits VIBRAM®, l'attention particulière au design et à l'esthétique est un autre argument de poids qui confirme la position de leader mondial sur le marché de la production de semelles. Chaque semelle VIBRAM® est réalisée par des designers qui s'attachent à leur donner un look agréable et original, toujours dans le respect de leur fonctionnalité. Le design VIBRAM® haute-qualité bénéficie aussi, ne l'oublions pas, de ce goût des belles choses propre aux italiens...

« Aujourd'hui, les chaussures sont le plus souvent « made in China », pays où VIBRAM® est présent depuis 11 ans, précise Adriano Zuccala. Cela explique l'implantation à Guang Zhou de notre centre de recherche et d'innovation, Vibram China, où nous expérimentons et testons de nouveaux designs et de nouveaux matériaux pour les semelles. Vibram China, au-delà de la collaboration avec d'autres instituts de recherche chinois, est une belle carte de visite à présenter aux clients de l'entreprise. La Chine est un marché important, qui représente une belle opportunité. Nous sommes convaincus que nous pouvons maintenir la technologie dans le pays d'origine, et faire de la recherche partout dans le monde. »

De mai à octobre 2010, VIBRAM® est présente avec les VIBRAM fivefingers® à l'Expo Shanghai, dans l'exposition permanente du pavillon italien dont elle est aussi sponsor. A travers cet événement, VIBRAM® souligne sa vocation de marque mondiale regardant avec attention vers l'est.

Les produits VIBRAM® représentent à Shanghai, avec les autres prestigieuses marques italiennes, l'innovation et le design italien dans le monde.



MEDIA CONTACT

EUROPE : Osella Consultants - tel + 33 (0)4 76 41 08 23
pierre@osella-consultants.com - albane@osella-consultants.com

USA : Anne Tommasi atommasi@comcast.net

Visit our press room at www.vibram.com

MELANGES VIBRAM®

Grip on wet pour les activités aquatiques : la gomme VIBRAM® IdroGrip

Pour les sports d'eau et de pêche, VIBRAM® IdroGrip confère un maximum d'adhérence sur les terrains humides et particulièrement glissants. C'est un composant idéal de toute chaussure pour évoluer en sécurité en milieu mouillé ou sec. Comme chaque gomme VIBRAM®, il a été étudié par l'équipe R&D de VIBRAM® et testé en laboratoire et sur le terrain. VIBRAM® IdroGrip se démarque, avec Bestard, dans le canyoning.

VIBRAM® IdroGrip

« grip on wet »

pour les activités aquatiques et sur sols mouillés



L'adhérence de la gomme VIBRAM® IdroGrip est surprenante sur toute surface, à peine rugueuse ou totalement lisse, sèche comme mouillée. Sur rocher humide, en particulier, elle donne la sensation de porter des "chaussures adhésives" : VIBRAM® IdroGrip a le plus haut coefficient de friction sur rocher mouillée parmi les autres semelles d' "eau" actuellement sur le marché. Elle est utilisée avec une large surface de contact, permettant de garder le contrôle en toute situation, et présente des caractéristiques d'usure homogène.

VIBRAM® IdroGrip est parfaite pour le canyoning, le trekking, et l'escalade « facile », en plus de la pratique de la spéléologie et autres sports dans des environnements extrêmes. VIBRAM® IdroGrip permet également à l'amateur de VTT (BMX Flat, Downhill, Dual ou 4X) de faire corps avec son engin, de ne pas perdre d'énergie à chaque coup de pédale malgré les incrustations de boue et les sauts de bosse. VIBRAM® IdroGrip se prête également aux travaux techniques. Marcher et courir sur les rochers mouillés, évoluer en eaux vives devient plus sûr et facile.



Bestard Canyon Guide, powered by VIBRAM® Best

Lors de marches d'approches ou dans la pratique du canyoning, la chaussure Bestard Canyon Guide offre des prestations élevées en termes de résistance, fonctionnalité et confort, grâce à son design et aux matériaux utilisés. Produite en Espagne à partir de matériaux européens haute qualité exclusivement, cette chaussure légère offre un excellent soutien et une bonne protection, associés à un haut niveau de sensibilité, de liberté de mouvement et de protection.

Best est la nouvelle semelle VIBRAM® "no-marking", réalisée en gomme VIBRAM® IdroGrip, qui assure un grip excellent sur surfaces mouillées comme sèches et un excellent confort, grâce à l'intersemelle en EVA. La protection spéciale en gomme sur le talon et à la pointe diminuent le risque de rupture de la tige dans les passages entre les rochers, alors que le pourtour de la semelle est arrondi pour obtenir la meilleure adaptabilité aux terrains rocheux. A leur base les crans sont arrondis pour favoriser l'évacuation de l'eau et des débris. Les canaux verticaux et horizontaux facilitent également le drainage.



MEDIA CONTACT

EUROPE : Osella Consultants - tel + 33 (0)4 76 41 08 23
pierre@osella-consultants.com - albane@osella-consultants.com

USA : Anne Tommasi atommasi@comcast.net

Visit our press room at www.vibram.com

MELANGES VIBRAM®

Grip on rock pour l'escalade en falaise et en salle

Avec le lancement de 3 nouvelles gomme qui répondent aux exigences très précises des différentes pratiques de l'escalade, VIBRAM® réaffirme encore une fois son leadership dans ce domaine. Pour VIBRAM®, la recherche du meilleur compromis entre adhérence, longévité, tenue sur micro-prises, sensibilité et rigidité, performance et résistance à l'usure, auquel il peut être ajouté le « no-marking » pour la pratique en salle en fort développement, est constante.

VIBRAM® XS GRIP2

« pure adhérence »

pour l'escalade falaise et bloc

XS GRIP2 est la toute fraîche évolution de la gomme XS Grip championne du monde de bloc. Cette gomme, à l'adhérence extrême, permet un appui précis et stable assurant un grip efficace dans toutes les conditions d'utilisation. Trouver mieux maintenant dans le haut niveau est dans le domaine de l'impossible.



Scarpa Vapor V, powered by VIBRAM® XS GRIP2

Vapor V est un nouveau modèle de chaussons de Scarpa pour usage polyvalent en montagne, falaise, et bloc. Précis et sensible, le chausson offre d'excellentes prestations en termes de support, d'ajustement et de performance. De forme asymétrique, le Vapor V assure un confort immédiat et comporte un système particulier de fermeture à double velcros opposés. La semelle en gomme VIBRAM® XS Grip2 4mm assure grip et stabilité. L'innovant système Bi-Tension, une construction spéciale de la tige, favorise au maximum la sensibilité des appuis.

VIBRAM® XS EDGE

« adhérence, réglettes et longévité »

pour l'escalade

XS EDGE est la seconde nouveauté pour la grimpe 2010. Plus structurée que la XS GRIP2, elle affirme toute son efficacité sur les petites prises et réglettes. Grâce à sa résistance optimale à la déformation, XS EDGE ne cède pas aux forces extrêmes exercées en prise de carre et offre un rapport hors du commun entre adhérence et résistance à l'usure.



La Sportiva Katana laces, powered by VIBRAM® XS EDGE

Version lacet du célèbre modèle Katana, offrant de nouvelles solutions techniques dont le grip sur petites prises et réglettes de la gomme VIBRAM® XS EDGE 4 mm, permettant de concentrer la charge sur les plus petits appuis. Le système P3 maintient l'arc et l'asymétrie du chausson tout au long de sa vie. Une construction innovante intercale la doublure entre le cuir et le bord en gomme, combinant les avantages structurels d'un chausson doublé et les caractéristiques de respirabilité et de précision d'un modèle non doublé. Le système de laçage permet un réglage optimal du volume interne. Poids : 470g la paire.



MEDIA CONTACT

EUROPE : Osella Consultants - tel + 33 (0)4 76 41 08 23

pierre@osella-consultants.com - albane@osella-consultants.com

USA : Anne Tommasi atommasi@comcast.net

Visit our press room at www.vibram.com

MELANGES VIBRAM®

Grip on rock pour l'escalade en falaise et en salle

FOCUS ON...

VIBRAM® XS FLASH

« no-marking »,

pour l'escalade en salle et le bloc



VIBRAM® XS FLASH est un mélange spécifiquement développé pour l'escalade en salle et le bloc.

VIBRAM® XS FLASH associe le grip traditionnel des gommés VIBRAM® à des propriétés anti-traces et à des couleurs originales, qui la distinguent là où le noir s'impose habituellement. Ses composants lui confèrent des résultats exceptionnels sur les structures artificielles.



MEDIA CONTACT

EUROPE : Osella Consultants - tel + 33 (0)4 76 41 08 23
pierre@osella-consultants.com - albane@osella-consultants.com

USA : Anne Tommasi atommasi@comcast.net

Visit our press room at www.vibram.com

PRODUITS VIBRAM®

Ultra légèreté haute performance pour le skyrunning

Au plus proche du terrain, VIBRAM® développe des semelles qui répondent aux exigences des sports les plus extrêmes, dont la course en montagne.

La dernière née des semelles VIBRAM® de skyrunning est le fruit d'une étroite collaboration avec l'ISF, International Skyrunning Federation, dont la marque est sponsor. Cette semelle ultra légère, la VIBRAM® Skyrunning®, garantit contrôle et sécurité aux skyrunners en quête de performance maximale.



VIBRAM® Skyrunning®, conçue pour la course en montagne et en altitude

VIBRAM® a développé, avec l'ISF, International Skyrunning Federation, une semelle haute technologie pour le trail running exigeant et le skyrunning. Son secret réside dans un mix parfait entre le renommé grip VIBRAM® et la légèreté de la fibre de carbone.

Réalisée en gomme VIBRAM® XS Trek, pour un maximum de traction et de sensibilité, cette semelle garantit sécurité des appuis, particulièrement sur les terrains boueux, grâce à la surfaces de contact et à la disposition aérée des crans qui facilitent l'évacuation de la boue et des gravillons. L'utilisation de la technologie carbone - Kevlar® protège le pied d'éventuelles coupures, permet un excellent contrôle lors de la foulée et offre des appuis latéraux d'une grande précision.

L'efficacité de la semelle VIBRAM® Skyrunning® provient de son design au plus proche de la morphologie du pied, qui se caractérise par 5 points de support spécifiques : ailes latérales de contrôle du mouvement de supination de la cheville, languettes médianes pour le contrôle du mouvement de pronation de la cheville, insert aux propriétés d'absorption de choc et d'amorti sur le talon et la zone métatarsienne, large surface de la partie avant de la semelle, concentrant et optimisant la dispersion des vibrations occasionnées lors de la foulée.



Chiruca, nouvelle ligne 360°, powered by VIBRAM® Skyrunning®

Pensée pour tous les passionnés de montagne sur et hors sentiers, 360° est la nouvelle ligne de chaussures Chiruca, powered by VIBRAM® Skyrunning®, pour le printemps 2011. Tiger, Lynx, Cheetah e Lion sont les nouveaux modèles, produits chacun en trois couleurs, dont les ouvertures laissent passer l'air. La ligne 360° garantit confort et praticité. La nouvelle semelle VIBRAM® Skyrunning® associe le grip exceptionnel de la gomme VIBRAM® XS Trek à la légèreté de la fibre de carbone. L'efficacité de cette semelle et de la technologie ultra légère en carbone-Kevlar® favorisent le contrôle de la supination et de la pronation. La semelle offre une excellente protection contre d'éventuelles coupures ou percement de la semelle.



MEDIA CONTACT

EUROPE : Osella Consultants - tel + 33 (0)4 76 41 08 23
pierre@osella-consultants.com - albane@osella-consultants.com

USA : Anne Tommasi atommasi@comcast.net

Visit our press room at www.vibram.com

PRODUITS VIBRAM®

VIBRAM® renforce sa gamme de semelles approach

VIBRAM® connaît bien les exigences de ceux qui ont besoin d'accéder aux falaises.

Pour eux, VIBRAM® a conçu VIBRAM® New Boulder, une semelle particulièrement soignée en gomme VIBRAM® IdroGrip et au design spécifique. Cette nouvelle semelle offre résistance à l'usure, grip performant, notamment sur surfaces rocheuses, contrôle en descente, flexibilité.



VIBRAM® New Boulder: grip et sécurité optimum pour l'approche

VIBRAM® New Boulder est la nouvelle semelle approach de VIBRAM®, en gomme VIBRAM® pour le meilleur grip. La semelle a été pensée et réalisée avec des crans circulaires, assurant grip et traction dans toutes les directions, sensibilité maximum et précision sur le rocher. La VIBRAM® New Boulder, évolution de la VIBRAM® Boulder, garantit une plus grande surface de contact avec le sol, grâce à des crans plus larges.



Haglöfs Roc Legend, powered by VIBRAM® New Boulder

Haglöfs Roc Legend est la nouvelle chaussure d'approche d'Haglöfs pour la saison printemps-été 2011. Légère, adhérente, lisse, elle offre une excellente sensibilité et une traction optimale dans les passages rocheux. La partie supérieure est en cuir déperlant longue durée, pointe et talon sont renforcés pour une protection accrue. La doublure lisse en microfibre permet un séchage rapide. La semelle VIBRAM® New Boulder, en gomme VIBRAM® IdroGrip permet d'affronter les petits passages rocheux en meilleure sécurité, grâce aux grip et traction offerts.



MEDIA CONTACT

EUROPE : Osella Consultants - tel + 33 (0)4 76 41 08 23
pierre@osella-consultants.com - albane@osella-consultants.com

USA : Anne Tommasi atommasi@comcast.net

Visit our press room at www.vibram.com

PRODUITS VIBRAM®

Une semelle hautes prestations pour le trek, sur et hors sentiers

Avec la chaussure de marche 760 Steep GT de Zamberlan, la semelle VIBRAM® Star Trek au grip exceptionnel et aux appuis optimisés est primée par la presse spécialisée américaine. En trek sur la chaîne de Brooks Range en Alaska, la nouvelle chaussure de Zamberlan et sa semelle VIBRAM® Star Trek ont brillé par leur confort et leur fiabilité. L'octogone VIBRAM®, sous les semelles des alpinistes et des pratiquants outdoor depuis plus de 70 ans, est toujours sur le devant de la scène.



VIBRAM® Star Trek, semelle hautes prestations sur et hors sentiers

VIBRAM® Star Trek est une semelle exclusive développée pour les chaussures performance sur et hors sentier de Zamberlan. Ses caractéristiques : pare-pierre avant pour une bonne protection, insert PU basse densité assurant une bonne absorption des chocs, élément TPU favorisant la stabilité du pied, large surface de contact au niveau des orteils et du talons pour un maximum de grip et durabilité. Crans multidirectionnels optimisant l'appui, le déroulé du pied, et la poussée, séparés par de larges canaux favorisant l'auto-nettoyage. Découpe du talon pour un freinage sûr.



Zamberlan 760 Steep GT, powered by VIBRAM® Star Trek

Chaussure de montagne confortable et légère, la 760 Steep GT de Zamberlan est parfaite pour un usage sur ou hors sentier.

Caractéristiques : dessus Nabuk Hydrobloc® et cuir, doublure membrane Gore-Tex®, pour la meilleure protection et respirabilité. Doublure nylon Microtex sur la partie haute contribuant à la régulation de l'humidité. Semelle extérieure exclusive VIBRAM® Star Trek, légère, maximisant l'absorption des chocs, le grip et le confort.

Un award prestigieux par la presse américaine

760 Steep GT, la chaussure de montagne de Zamberlan powered by VIBRAM® Star Trek, fait partie des 15 produits primés à l'occasion des Backpacker Editors' Choice Award 2010, pour l'innovation qu'ils apportent.

Au terme d'une expédition dans la chaîne des Alaska's Brooks Range avec la Zamberlan 760 Steep GT aux pieds, le rédacteur du magazine nord-américain Backpacker apporte la conclusion suivante : la Zamberlan 760 Steep GT offre le support et la stabilité d'un tank, associé au confort d'une Cadillac. Après une longue journée de marche, le journaliste n'a quitté ses chaussures que pour s'enfiler dans son sac de couchage...



MEDIA CONTACT

EUROPE : Osella Consultants - tel + 33 (0)4 76 41 08 23
pierre@osella-consultants.com - albane@osella-consultants.com

USA : Anne Tommasi atommasi@comcast.net

Visit our press room at www.vibram.com

TECHNOLOGIE VIBRAM®

Barefoot alternative avec VIBRAM® et Merrell

VIBRAM®, le leader mondial des semelles haute performance et fabricant des célèbres **VIBRAM fivefingers®**, souhaite étendre les bénéfices de la marche pieds nus dans les activités outdoor. Chaussant minimaliste et course pieds nus continuent d'alimenter les débats et de rallier les passionnés de montagne et de grands espaces à sa cause. **VIBRAM®** et **Merrell®**, marque leader de chaussures outdoor, collaborent pour créer une nouvelle semelle qui favorise le mouvement multidirectionnel et l'adaptabilité. Le résultat final est **Merrell Barefoot**, une collection de chaussures minimalistes, légères, polyvalentes et performantes, powered by **VIBRAM®**.

Pieds nus en pleine nature, pour le plaisir, la performance, et la vitalité.

« Pour être en pleine santé, nous pensons que les pieds ont besoin d'être stimulés et entraînés, ce qui améliorera tour à tour l'équilibre et l'agilité. Sur cette base, nous avons développé avec Merrell une semelle exclusive, qui favorise l'efficacité et l'adaptabilité sur tous les terrains outdoor » déclare Tony Post, président et directeur général de Vibram USA.

Merrell Barefoot, powered by VIBRAM®, associe un design minimaliste pour une liberté de mouvement accrue et des zones spécifiques de traction, pour satisfaire aux contraintes de chaque terrain, du bitume aux sentiers. La semelle VIBRAM® exclusive et le design de la chaussure favorisent l'engagement du pied pour un appui plus naturel, l'équilibre de l'utilisateur étant porté vers l'avant. L'appui se fait au milieu du pied plutôt que sur le talon, avec un impact moindre, et une démarche plus alignée et plus efficace. Les muscles sont ainsi stimulés et leur force est accrue, de même que l'agilité et la capacité du corps à brûler des calories.

Merrell Barefoot collection, chaussures minimalistes powered by VIBRAM®

Une gamme de six différents modèles destinés aux passionnés outdoor sera disponible à la vente dès février 2011.



Pour homme, **Trail Glove** est une chaussure pour la course au plus près du terrain, pour une progression en pleine nature et sur les chemins escarpés avec une aisance naturelle. **True Glove** est une chaussure tout terrain, multi-sport. Toutes deux sont en cuir synthétique et mesh pour leur partie supérieure. Avec le système de laçage Merrell Omni-Fit™, ajuster la chaussure est un jeu d'enfant. Un renfort interne sécurise la plante du pied pour un ajustement et une réponse optimum.

Le coup de cœur de la collection homme est **Tough Glove**, un modèle de cuir souple épousant la forme du pied d'une grande polyvalence, pour se balader en ville ou pour une partie freesbee spontanée.

La ligne Merrell Barefoot comporte également des modèles spécifiquement développés par des femmes pour les femmes. **Pace Glove**, chaussure basse pour la course, est en mesh respirant pour sa partie supérieure. Là où c'est nécessaire le minimum de renforts assure l'amorti sous l'avant du pied. Le système de laçage Merrell Omni-Fit™ permet de serrer rapidement et avec précision la chaussure.

Deux modèles multi-sport accompagneront parfaitement une sortie sur ou hors sentiers, le trajet pour se rendre au bureau, une balade en ville. Simple, légère, performante, la **Power Glove** porte la chaussure outdoor à un autre niveau en enveloppant la cheville d'un cuir souple, fermé par trois velcro Easy Z-Rap™ qui sécurisent le pied. **Pure Glove** est une chaussure très basse en mesh Lycra Mary Jane, fermée grâce à un crochet et une boucle pour un ajustement précis et sûr.



MEDIA CONTACT

EUROPE : Osella Consultants - tel + 33 (0)4 76 41 08 23
pierre@osella-consultants.com - albane@osella-consultants.com

USA : Anne Tommasi atommasi@comcast.net

Visit our press room at www.vibram.com

TECHNOLOGIE VIBRAM®

VIBRAM fivefingers®, discover the alternative

Collection printemps - été 2011

VIBRAM fivefingers®, les gants de pieds de la société italienne du même nom qui ont révolutionné le panorama mondial, sont présentés à **OutDoor Friedrichshafen 2010**. **VIBRAM®** propose pour la saison printemps-été 2011 une collection au design structurellement innovant, frais et séduisant.

L'utilisation de matériaux naturels de première qualité pour la partie supérieure et de la gomme TC1 de technologie certifiée VIBRAM® pour la semelle, les VIBRAM fivefingers® confirment leur leadership dans le secteur sportif indoor et outdoor cette saison encore.

La collection printemps-été 2011 présente deux nouveautés dédiées au monde du fitness et de la course, **Bikila** et **KSO Trek Sport**. Ces deux modèles offrent un potentiel technique extraordinaire lié à l'utilisation des éléments innovants que sont le tissu stretch et la fibre de coco.

Bikila, qui a hérité du nom au célèbre coureur pieds nus Abebe Bikila, a été développée pour être le chaussant parfait pour la course. La structure spécifique de la semelle de la Bikila reflète les zones de pression du pied durant la course.

Le modèle **KSO Trek Sport**, lui, est le chaussant idéal pour le trail running, grâce au maillage stretch qui enveloppe, l'avant du pied, le protégeant des objets extérieurs. Sa semelle offre le meilleur grip pour les activités sur terrain plus irréguliers et pentus.

Les VIBRAM fivefingers® continuent leur progression exponentielle sur le marché mondial et attisent la curiosité du public à l'international grâce aux nouveautés qui enrichissent constamment la collection.



MEDIA CONTACT

EUROPE : Osella Consultants - tel + 33 (0)4 76 41 08 23
pierre@osella-consultants.com - albane@osella-consultants.com

USA : Anne Tommasi atommasi@comcast.net

Visit our press room at www.vibram.com

VIBRAM CHINA

VIBRAM® affirme sa présence en Chine

Vibram China, le centre technologique de VIBRAM® à Guang Zhou en Chine, est ouvert et opérationnel. Implantation de haute technologie et vivier de partenariats, le site est le fer de lance du dynamisme international de l'entreprise.

A ce jour ce sont 110 employés qui travaillent dans le centre de recherche et développement et les équipements de test du leader mondial du secteur des semelles en gomme. Les bâtiments de Vibram China et du centre de recherche et test reçoivent les dernières retouches. En juin une reproduction d'un torrent, avec rochers, cailloux et circulation d'eau rapide a été réalisée, permettant de nouveaux résultats des semelles VIBRAM® sur les surfaces naturelles détrempées. De nombreux clients ont déjà visité ce complexe VIBRAM®, parmi lesquels Scarpa, New Balance, Asolo, Red Wing, Merrell, Danner/Lacrosse, The North Face, Jack Wolfskin, Hi-Tec, et de nombreux fournisseurs.

En mai, Vibram China a accueilli le meeting international des représentants de VIBRAM fivefingers®, venus du Danemark, de la France, d'Irlande, d'Australie, de Nouvelle-Zélande, du Chili, de Russie, de Norvège, de Singapour et des Philippines entre autres. Des échanges ouverts sur les stratégies finalisées ont eu lieu à l'occasion de cette rencontre, qui permettront certainement de conforter le succès de VIBRAM fivefingers®.

Vibram China en chiffres

Surface totale 45 000 m², Surface bâtie 15 000 m². Unités dédiées :

- A la R&D : plus de 1000m²
- A l'industrialisation : plus de 4000 m²
- Aux tests de terrain, avec le Performance test center : plus de 1200 m²

Expo Shanghai 2010, tous les regards tournés vers la Chine

La présence de VIBRAM fivefingers® à Expo Shanghai est une belle récompense et ouvre toujours plus les portes de la Chine à VIBRAM®.

A Expo Shanghai, jusqu'en octobre sont attendus plus de 70 millions de visiteurs. Aux côtés de marques prestigieuses telles que Ferrari, Prada, Giorgio Armani, le pavillon Italien expose les VIBRAM fivefingers®. VIBRAM® est aussi sponsor de plusieurs événements. Le premier, un "clinic" spécial pour la presse a eu lieu en mai avec Corrado Giambalvo, membre du VIBRAM fivefingers® team et marathonien courant pieds nus.



VIBRAM fivefingers® à l'Expo Shanghai 2010



Zone de réalisation des prototypes



Mur d'escalade & via ferrata pour test des semelles outdoor au sein de Vibram China



MEDIA CONTACT

EUROPE : Osella Consultants - tel + 33 (0)4 76 41 08 23
pierre@osella-consultants.com - albane@osella-consultants.com

USA : Anne Tommasi atommasi@comcast.net

Visit our press room at www.vibram.com

MARKETING VIBRAM®

Manifestations et sponsoring

VIBRAM® est « fournisseur officiel de confort et de sécurité » pour les pratiquants outdoor depuis plus de 70 ans, avec une démarche ancrée dans les besoins réels des pratiquants exigeants et athlètes. Au-delà des produits, VIBRAM® est sur le terrain grâce à des partenariats avec des manifestations d'ampleur internationale, avec des athlètes de renommée mondiale.

VIBRAM® s'impose aujourd'hui dans des activités montantes toujours plus extrêmes, telles le skyrunning, le trail running, l'escalade, le VTT, les sports nautiques. Toujours sur le terrain, VIBRAM® est partenaire de manifestations majeures du secteur, qui partagent des valeurs communes : performance et adrénaline, qualité et respect de l'environnement.



VIBRAM® et l'I.S.F., **International Skyrunning Federation**, signent un nouveau partenariat : ils développent ensemble la semelle haute technologie VIBRAM® Skyrunning®, et VIBRAM® est le sponsor officiel des championnats du monde de skyrunning.
www.skyrunning.com



VIBRAM® est pour la deuxième année partenaire officiel des **VIBRAM® Natural Games**, événement international majeur du secteur se tenant à Millau (France). Près de 25 000 participants se défient dans les disciplines les plus extrêmes : escalade, VTT, parapente, kayak, slackline. www.naturalgames.fr



VIBRAM® revendique toute sa compétence dans le trail comme Partenaire Officiel, pour la deuxième année, du **The North Face Ultra Trail du Mont Blanc (UTMB)**, référence mondiale des compétitions de trail running longue distance. www.ultra-trailmb.com



VIBRAM® fait partie des sponsors des **Ca.S.T.A.**, le 62e championnat de ski des corps alpins internationaux, qui ont eu lieu en février 2010 à San Candido, (Bolzano, Italie).

VIBRAM® développe des semelles exclusives en gomme VIBRAM® IdroGrip pour les marques partenaires de navigateurs lors de régates prestigieuses comme l'America's Cup.

Athlètes de premier plan partenaires de VIBRAM®

- Le **team Lafuma VIBRAM®**, team outdoor-multisports composé d'une vingtaine d'athlètes de haut niveau, semi-professionnels du trail-running, VTT, canyoning, course d'orientation, roller, canoë-kayak.
- Le **team VIBRAM® Natural Games**, équipe outdoor - multisports composé d'athlètes dans les différentes disciplines des VIBRAM® Natural Games : VTT DH, escalade de difficulté et bloc, kayak freestyle.
- **Cesare Pisoni**, bien connu en Italie, en particulier pour avoir gagné le titre national 2007/2008 de snowboard alpinisme et pour son rôle d'entraîneur national de snowboard.
- **L'écurie officielle Husqvarna**, depuis 2007, pour le **Supermotard et l'enduro**, qui remporte les titres de champion du monde Supermotard 2007 et 2008, avec le pilote Adrien Chareyre.



MEDIA CONTACT

EUROPE : Osella Consultants - tel + 33 (0)4 76 41 08 23

pierre@osella-consultants.com - albane@osella-consultants.com

USA : Anne Tommasi atommasi@comcast.net

Visit our press room at www.vibram.com

VIBRAM® ECOPOLICY

15 ans d'effort pour l'environnement



Bénéfices financiers et respect de l'environnement ne sont pas en contradiction. VIBRAM® en est convaincue et travaille dans ce sens depuis 1994, mettant l'innovation au service de l'environnement.

L'innovation au service de l'environnement

Le souhait de VIBRAM® de contribuer à la prise de conscience écologique passe par des actes concrets et le choix d'une politique de management respectueuse de l'environnement.

Les objets promotionnel de VIBRAM® respectent cette philosophie, avec les tee-shirts en coton bio, les fournitures de bureau, sacs en papier, étiquettes, stylos et gadgets en matières respectueuses de l'environnement et/ou recyclés chaque fois que cela est possible.

Tous les produits VIBRAM® sont conformes aux exigences de la législation "European ECOLABEL" pour le footwear.

VIBRAM® favorise l'énergie renouvelable et reconnaît ses avantages. Le nouveau centre VIBRAM® China à Guang Zhou, équipé de panneaux solaires pour la production d'eau chaude et d'énergie électrique, en est un bel exemple. Depuis début 2008, VIBRAM® aux États-Unis soutient le développement de l'énergie éolienne à travers l'achat de Crédits d'Énergie Renouvelable (RECs - Renewable Energy Credits).

VIBRAM® EcoStep e EcoStep+, jusqu'à 50% de caoutchouc recyclé

Depuis 15 ans, VIBRAM® s'implique dans le développement d'outils de production et de méthodes à la fois modernes et durables. La gomme VIBRAM® EcoStep, lancée en 1994, a été le premier pas dans ce sens. La société est pionnière dans l'emploi de matières écologiques et recyclées.

VIBRAM® recycle des chutes de caoutchouc des ateliers de production pour la production de nouvelles gommes. VIBRAM® EcoStep comprend jusqu'à 30 % de caoutchouc recyclé, VIBRAM® EcoStep+ jusqu'à 50 %. L'un et l'autre présentent la traditionnelle qualité des produits VIBRAM®.

Au fil des années, VIBRAM® a étendu ses efforts environnementaux aux composants en EVA. Aujourd'hui, 10 % de l'EVA utilisé par VIBRAM® est recyclé à partir d'inter-semelles.

VIBRAM® s'implique dans le développement de mélanges utilisant des ingrédients 100 % naturels, recyclables et sans pétrole : mélanges en caoutchouc et/ou TPU biodégradables, produits en PU et TPU recyclés. Le site nord américain de production VIBRAM® soutient la politique de recyclage et a développé une gamme complète de produits verts en gomme 100% recyclée pour les revêtements de sol.

Programme "Lifegate - Zero Impact" : reboiser pour compenser les émissions de CO2

VIBRAM® a intégré le programme "Lifegate - Zero Impact" qui propose la compensation des émissions de CO² par le reboisement. **Pour la réalisation du stand du salon OutDoor Friedrichshafen, VIBRAM® a compensé les émissions de CO² générées, contribuant à la création et à l'entretien de 4 761 m² de forêts à Madagascar.**



MEDIA CONTACT

EUROPE : Osella Consultants - tel + 33 (0)4 76 41 08 23

pierre@osella-consultants.com - albane@osella-consultants.com

USA : Anne Tommasi atommasi@comcast.net

Visit our press room at www.vibram.com