



COMMUNIQUE DE PRESSE

22 FEVRIER 2022

Bpifrance, en partenariat avec la Chambre Française de Commerce et d'Industrie du Maroc et l'ADEME, accompagne seize entreprises de l'industrie et de la transition énergétique dans leur développement commercial au Maroc

Paris, le 22 février 2022 – Dans le cadre de la mission « Explore & Match Industrie 4.0 et Transition Énergétique Maroc », Bpifrance accompagne seize fleurons de la French Fab et du secteur des énergies renouvelables à développer leur portefeuille clients au Maroc. Cette mission internationale vise à permettre aux entreprises participantes de nouer des relations d'affaires qualifiées et durables. Cette manifestation acte également la première opération du nouveau bureau régional Afrique du Nord Bpifrance, basé à Casablanca. Ce dernier vient compléter les autres implantations de Bpifrance en Afrique (Abidjan, Dakar et Nairobi), et appuyer davantage ses activités sur le nord du continent.

Le Maroc, dont la France est le 2^{ème} partenaire commercial, constitue un véritable « hub » vers l'Afrique, tant sur le plan commercial, logistique que financier. En effet, le pays jouit d'une position stratégique avec un accès privilégié sur la Méditerranée ainsi que l'Océan Atlantique et représente une porte d'entrée sur le continent Africain.

Bien qu'il occupe la première place du classement des destinations touristiques en Afrique, l'activité économique du Maroc est majoritairement portée par le secteur agricole et industriel. Après une contraction de 6,3% en 2020, le PIB marocain devrait croître de 6,3% en 2021, l'un des taux les plus élevés de la région Moyen-Orient et Afrique du Nord selon les estimations du FMI. De plus, depuis janvier 2018 le Maroc est passé d'un régime de change fixe à un régime de change plus flexible et a réussi à maintenir sa note souveraine « BBB » avec des perspectives stables.

Avec une augmentation de la part de son industrie de 9% entre 2014 et 2020, le Maroc souhaite accélérer la transition énergétique de son tissu économique et industriel. Fort de sa compétitivité en matière de production d'énergie verte, le gouvernement marocain porte de fortes ambitions en termes de transition énergétique. Une démarche qui s'inscrit aussi dans des grands plans stratégiques comme le *Plan d'Accélération Industrielle 2021-2025* pour développer la transformation des entreprises. Une perspective qui offre des opportunités de collaboration entre les acteurs marocains et français, notamment dans les secteurs de la décarbonation industrielle, l'éco-construction et la transition énergétique.

Bpifrance et la CFCIM, membres de la Team France Export, collaborent à renforcer les dynamiques d'affaires entre les deux continents. Cette mission, qui se déroule du 21 au 25 février 2022 à Casablanca, va permettre aux seize entreprises françaises sélectionnées de décrypter les attentes et les stratégies des grands acheteurs et acteurs stratégiques marocains, d'analyser les pratiques de la concurrence locale pour affiner leur plan d'action et de calibrer les moyens commerciaux adaptés aux partenaires marocains. Cette action a également été portée régionalement grâce à l'aide précieuse des différents chargés d'affaires internationaux de Bpifrance et de Tenerdis (Pôle de compétitivité de la Transition Énergétique, favorisant la croissance d'activité durable et la création d'emplois pérennes dans les filières des nouvelles technologies de l'énergie) dans l'identification et le sourcing des entreprises qui composent aujourd'hui la délégation.



Au programme de cette semaine riche : visites de sites industriels, séminaires en présence d'institutionnels marocains et français, de l'écosystème d'affaires public/privé local, temps d'échanges avec les Conseillers du Commerce Extérieur de la France et programme de rendez-vous business individuels pour les entreprises de la délégation.

Il y a un mois, les entreprises françaises sélectionnées ont pu bénéficier d'un accompagnement rapproché par les équipes de Bpifrance et la CFCIM à l'occasion d'un séminaire de lancement, afin d'appréhender les pratiques interculturelles marocaines, les tendances du marché et être ainsi prêtes à répondre au mieux aux exigences et besoins des entreprises locales. Le programme de rendez-vous a été constitué sur la base d'une analyse poussée des besoins locaux, afin de les faire correspondre au mieux avec les solutions proposées par les lauréats de la délégation.

Pour mener à bien ce programme, Bpifrance s'appuie également sur le parrain de cette mission : Monsieur Eric BONNEL (Directeur Général Adjoint de Air Liquide), ainsi que sur tout l'écosystème de partenaires publics et privés présents localement.

« Le Maroc, porte d'entrée sur le continent africain et véritable centre névralgique de la région, est un partenaire clé de Bpifrance. Le pays se distingue par son statut de hub financier sous-régional et sa vision avant-gardiste en matière de transition énergétique et a déjà attiré de nombreuses entreprises françaises. Bpifrance et ses partenaires de la Team France Export donnent ainsi l'opportunité exceptionnelle aux entreprises de faire rayonner l'expertise française en développant leur connaissance du marché marocain et confirmant ainsi leur stratégie d'implantation. » indique **Pedro Novo, Directeur exécutif en charge de l'Export chez Bpifrance**. *« L'ambition de Bpifrance est de favoriser l'émergence de partenariats durables entre les entreprises marocaines et françaises dans une logique de co-investissement et de co-innovation. Ce sera également l'occasion pour Bpifrance de célébrer la première action du nouveau bureau régional Afrique du Nord Bpifrance basé à Casablanca, qui propose une nouvelle porte d'entrée sur l'espace nord-africain aux entreprises françaises désireuses de mettre le Maroc dans leur Business Plan. »*

Jean-Charles DAMBLIN, Directeur Général de la CFCIM, souligne : *« La mission qui va se dérouler sur Casablanca prouve une nouvelle fois la capacité de Business France, de Bpifrance et de la CFCIM à œuvrer ensemble pour l'implantation d'entreprises françaises au Maroc. C'est un signal fort envoyé à tous les exportateurs et investisseurs potentiels démontrant que le Royaume du Maroc est un relais de croissance pour nos entreprises et un hub pour un développement africain généralisé. Nous sommes au cœur même de la mission de la CFCIM qui a pour vocation de fluidifier les relations économiques Maroc-France et de catalyser les échanges entre les entreprises marocaines et françaises. »*

Robin VILLIES, Responsable Club ADEME International, ajoute : *« C'est en toute logique que l'ADEME, Agence de la Transition Ecologique, soutient cette mission organisée communément par BPI et la CFCIM. Nous sommes persuadés que le savoir-faire éco-technologique des PME et ETI françaises est un merveilleux atout à promouvoir à l'international. Le Maroc est aujourd'hui identifié comme l'un des trois pays d'intérêt prioritaire pour l'export en Afrique par les entreprises membres du Club ADEME International. Et pour cause. En plus d'un partenariat économique historique avec la France, Le Maroc présente une volonté et un potentiel forts pour accélérer sa transition énergétique. »*



A propos de Bpifrance

Bpifrance finance les entreprises – à chaque étape de leur développement – en crédit, en garantie et en fonds propres. Bpifrance les accompagne dans leurs projets d'innovation et à l'international. Bpifrance assure aussi leur activité export à travers une large gamme de produits. Conseil, université, mise en réseau et programme d'accélération à destination des startups, des PME et des ETI font également partie de l'offre proposée aux entrepreneurs. Grâce à Bpifrance et ses 50 implantations régionales, les entrepreneurs bénéficient d'un interlocuteur proche, unique et efficace pour les accompagner à faire face à leurs défis.

Plus d'information sur : www.Bpifrance.fr - Suivez-nous sur Twitter : @Bpifrance - @BpifrancePresse


A propos de l'ADEME

À l'ADEME - l'Agence de la transition écologique -, nous sommes résolument engagés dans la lutte contre le réchauffement climatique et la dégradation des ressources.

Sur tous les fronts, nous mobilisons les citoyens, les acteurs économiques et les territoires, leur donnons les moyens de progresser vers une société économe en ressources, plus sobre en carbone, plus juste et harmonieuse. Dans tous les domaines - énergie, économie circulaire, alimentation, mobilité, qualité de l'air, adaptation au changement climatique, sols... - nous conseillons, facilitons et aidons au financement de nombreux projets, de la recherche jusqu'au partage des solutions.

À tous les niveaux, nous mettons nos capacités d'expertise et de prospective au service des politiques publiques. L'ADEME est un établissement public sous la tutelle du ministère de la Transition écologique et du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

www.ademe.fr

 @ademe

A propos de la Chambre Française de Commerce et d'Industrie du Maroc (CFCIM)

Forte de ses 4 000 adhérents répartis entre Casablanca et 9 délégations régionales, la CFCIM a pour mission d'accompagner et de conseiller les sociétés françaises et marocaines.

Elle a développé un ensemble de prestations apportant à ses membres les meilleures solutions : conseil aux investisseurs, études de marché, publications, mises en relation et rencontres professionnelles, missions de prospection B to B au Maroc et à l'international, organisation de salons et d'événements sur mesure.

La CFCIM propose également des solutions adaptées en matière de formation grâce à son Campus et met à disposition des investisseurs des formules locatives innovantes au travers de ses 4 parcs industriels (Bouskoura, Ouled Salah, Settati et l'Ecopark de Berrechid).

Pour plus d'informations : <https://www.cfcim.org/> - LinkedIn : @CFCIM

Contacts presse

Bpifrance

Sophie Santandrea

Tel. : 01 45 65 51 62

sophie.santandrea@bpifrance.fr

Chambre Française de Commerce et d'Industrie du Maroc

Fatima-Ezzahra JAMIL

Tel.: (+212) (0) 661 55 47 81

fejamil@cfcim.org

ADEME

Service de presse

Tel. : 01 58 47 81 28

ademepresse@havas.com



Liste des 16 entreprises participantes ayant accepté d'apparaître dans le communiqué de presse :

	<p>ABN Engineering & Consulting</p> <p>ABN Engineering & Consulting s'appuie sur une expérience pluridisciplinaire dans le domaine de la réfrigération et du conditionnement d'air, qui allie compétence et rigueur pour vous apporter les solutions les plus adaptées à votre situation dans le respect total des contraintes environnementales, contribuant ainsi à rendre votre développement durable.</p>
	<p>CLESID Lorber</p> <p>L'entreprise est capable de proposer des prestations allant de l'ingénierie avant-projet jusqu'à une installation clé en main. Le domaine d'expertise est la conception d'équipements pour la sidérurgie (fusion et transformation du métal liquide).</p>
	<p>CLEVER Energies</p> <p>Expert indépendant de confiance en efficacité énergétique des entreprises, Clever Energies accélère l'accès aux opportunités innovantes en matière d'éclairage LED, de chauffage, ventilation et climatisation, de gestion technique du bâtiment, et d'énergies renouvelables.</p> <p>Point de contact unique, Clever Energies fournit des prestations d'assistance à maîtrise d'ouvrage complètes aux propriétaires et utilisateurs de bâtiments tertiaires et d'installations industrielles, ainsi qu'aux prestataires de facility management : de l'audit initial en passant par le dimensionnement technologique sur mesure des solutions recommandées en toute indépendance, à la supervision des travaux et l'optimisation éventuelle après la recette, plus de 600 projets à ce jour en industrie, dans le tertiaire et auprès des collectivités témoignent de la capacité des experts certifiés RGE de Clever Energies à partager des retours sur investissements rapides et des solutions de qualité pérenne, soutenues par les primes de Certificats d'Économies d'Énergie.</p> <p>Vous recherchez des conseils indépendants sur les solutions d'efficacité énergétique pour optimiser ou rénover votre immobilier d'entreprise ?</p> <p>Nous serions heureux de vous aider et de partager notre expertise et notre expérience, de contribuer à des économies d'énergie avérées, à des gains financiers rapides et significatifs, à l'amélioration du confort et de la sécurité des utilisateurs, et au respect des normes environnementales.</p>
	<p>Energy Pool</p> <p>Energy Pool gère et optimise la consommation énergétique des sites industriels et, plus largement, des systèmes complexes (production distribuée, énergie renouvelable, actif de stockage, etc.) pour une gestion énergétique plus intelligente et plus durable.</p> <p>Forts d'une expérience de 10 ans dans les opérations de flexibilité énergétique, nous fournissons également aux services publics et aux opérateurs de systèmes une expertise et une technologie éprouvées pour mettre en œuvre et exploiter</p>

	leurs propres programmes de gestion de la flexibilité énergétique et de réponse à la demande.
	<p>Gaston PERROLLAZ</p> <p>Gaston Perrollaz fabrique des pièces décolletées de précision de Ø 1,20 à 80 mm, sur tours automatiques conventionnels ou sur commande numérique, en petites, moyennes et grandes séries, pour toutes applications. Prise en charge de toutes les opérations complémentaires : rectification en interne, traitements thermiques ou de surface.</p>
	<p>INES Formation et Evaluation</p> <p>L'INES est un leader mondial de la R&D, de l'expertise et la formation pour les technologies solaires avancées, leur intégration dans les systèmes et la gestion intelligente de l'énergie. Nos collaborateurs et partenaires redessinent l'avenir pour la transition énergétique.</p> <p>Les deux plateformes de l'INES, complémentaires dans leurs activités, font de l'INES le 3ème centre de référence mondial dans les métiers du solaire : photovoltaïque, thermique et efficacité énergétique des bâtiments.</p>
	<p>IsolFrance</p> <p>IsolFrance est une entreprise spécialisée dans l'isolation thermique par l'extérieur.</p> <p>Elle permet d'atteindre d'excellentes performances d'isolation globale, satisfaisant les exigences RT 2012 et BBC. Grâce à ses avantages, elle fournit une solution d'isolation des murs de plus en plus plébiscitée sur le marché français. Elle prend des engagements en faveur d'une isolation performante, respectueuse de l'environnement et accessible à tous.</p>
	<p>MAN Energy Solutions France</p> <p>Le groupe MAN Energy Solutions permet à ses clients de réaliser une croissance durable et les accompagne dans la transition vers un monde décarboné. Prêt à relever les défis de demain dans les secteurs maritime, énergétique et industriel, nous améliorons l'efficacité et la performance à un niveau systémique grâce à des solutions intégrées. Pionnier de l'ingénierie industrielle depuis plus de 250 ans, nous proposons un portefeuille de technologies unique. Nos solutions dans le domaine de l'énergie balayent un large spectre, depuis le LNG to Power, jusqu'au stockage d'énergie avec notamment le Power to X (y/c Power to Hydrogen).</p>
	<p>Martin Joseph</p> <p>L'entreprise est spécialisée dans l'usinage et l'assemblage de pièces de précisions allant du Ø0,5mm au Ø32mm en toute matière (acier, inox, aluminium, laiton...).</p> <p>Nous sommes présents dans le secteur de l'automobile depuis 75 ans mais travaillons pour d'autres secteurs tels que le médical, la connectique, les biens d'équipement et le luxe.</p> <p>Nous accompagnons nos clients depuis le développement de la pièce jusqu'à sa livraison partout dans le monde.</p>

	Par notre expertise reconnue, nous aidons nos clients à passer d'une sécurité « contrainte » à une sécurité « créatrice de valeur ».
	NOV E MOB Société récemment créée (filiale du groupe NOVALL), ayant pour but de développer des solutions autonomes et communicantes dans les domaines de l'éclairage, la surveillance environnementale et la mobilité.
	Numtech Numtech développe et dépose des tableaux de bord environnementaux pour aider à un meilleur pilotage des sites industriels. Notre métier d'origine est la qualité de l'air et le suivi des odeurs mais nous développons une nouvelle offre dans l'accompagnement des industriels de façon beaucoup plus large sur l'amélioration de leur empreinte environnementale et sur la communication liée à ce sujet.
	HAAS France Expert dédié sur le marché des machines-outils en contexte industriel, HAAS France est un distributeur exclusif du fabricant leader américain HAAS Automation depuis bientôt 20 ans. Haas Automation est le plus important constructeur de machines-outils occidental, fabriquant une gamme exhaustive de centres d'usinage CNC à broche verticale et horizontale, de tours CNC et de produits rotatifs.
	SAM Outillage SAM créateur d'outils est un fabricant innovant français multi-spécialiste d'outillage à main professionnel. Premier pilier de notre stratégie CAP 4i (Innovation, International, Interconnectivité, Individu), l'innovation est au cœur de notre activité ! SAM connecte les mondes en investissant massivement en R&D. Ainsi, dans l'automobile, l'industrie, le ferroviaire, l'aéronautique et le bâtiment, nous proposons des solutions globales pour les professionnels les plus exigeants en unissant notre savoir-faire aux nouvelles technologies. Nous créons ainsi la différence en multipliant les premières mondiales, telles que le compresseur autonome PEA, la servante à badge électronique, le dispositif de démarrage sans batterie Kap'SAM® la clé mécatronique et les équipements connectés.
	SAVE Innovations Conception, fabrication et commercialisation de solutions intégrées pour diagnostique permanent des réseaux d'eau potable afin de préserver la ressource eau et de contrôler en temps réel la qualité physico-chimique de l'eau. L'innovation est protégée par 10 brevets et repose sur le développement d'un alternateur qui produit de l'électricité dès les très faibles débits s'écoulant dans les canalisations. Cette énergie alimente l'instrumentation en ligne et la télétransmission de données en temps réel.



	<p>Sun'R Group</p> <p>Le groupe Sun'R, fondé en 2007, est un acteur indépendant, pionnier dans le secteur de l'énergie solaire.</p> <p>Il est spécialisé dans le développement, le financement, la construction et l'exploitation de centrales photovoltaïques.</p> <p>Au travers de ses trois filiales (Sun'AGri, Sun'R Power et Volterres), Sun'R est aussi reconnu dans le secteur de l'énergie pour son engagement résolument responsable et ses innovations telles que l'agrivoltaïsme, discipline qui allie amélioration de la production agricole et production d'énergie solaire, et fournisseur d'énergie verte offrant le suivi et la traçabilité en temps réel de l'énergie produite et consommée. Cette diversification des activités a amené l'entreprise à évoluer.</p>
	<p>VISIOSHAPE</p> <p>Nous travaillons tous les jours pour être les « opticiens préférés des robots ».</p> <p>Nous développons des produits, des technologies, des procédés innovants et de rupture pour améliorer les cycles de fabrication et permettre une industrie relocalisée, propre et remplaçant l'humain au centre des intérêts.</p> <p>VISIOSHAPE dote les machines d'intelligence de vision et de programmation pour accéder au jugement, à l'agilité et à l'apprentissage.</p> <p>Basé à Saint-Étienne VISIOSHAPE crée, développe et intègre des solutions robotisées, intelligentes, équipées d'yeux (vision 3D) et d'un cerveau (intelligence industrielle et artificielle) leur permettant une programmation adaptative, aléatoire et en temps réel. Notre offre est destinée à diverses applications : Agro-alimentaire et industries mécaniques.</p>