

Programme de Renforcement des Capacités des PME en matière d'Innovation « PRCI »



IMProve academy



L'API en tant que membre du réseau Enterprise Europe Network (EEN Tunisie), à travers ses conseillers APII/EEN Tunisie et le programme Européen Recherche & Innovation - Horizon 2020, entame des actions de diagnostic du potentiel d'innovation au sein des entreprises tunisiennes ([argumentaire](#)).

Dans ce cadre, l'APII mobilise ses conseillers APII/EEN Tunisie pour vous assister à entamer des actions de diagnostic du potentiel d'innovation au sein de votre entreprise et ce afin de soutenir votre société face à cette crise économique due au COVID 19.

<http://www.tunisieindustrie.nat.tn/fr/allnews.asp>

Sommaire :

- Le programme «HORIZONS 2020 » : plus de 60 recherches scientifiques menées.
- Règles d'origine : l'Union Européenne va renforcer les échanges préférentiels avec les pays paneuro-méditerranéens (PEM).
- Importations européennes d'habillement : le Myanmar progresse, la Chine résiste, le Maroc s'effondre.

DANS CE NUMÉRO :

Actualités nationales	
Programme de Renforcement des Capacités des PME en matière d'Innovation « PRCI »	1
Le programme « HORIZONS 2020 » : plus de 60 recherches scientifiques menées	2
Production industrielle / INS : baisse de 8,5% au 1^{er} semestre 2020	2
Actualités internationales	2
Règles d'origine : L'Union Européenne va renforcer les échanges préférentiels avec les pays paneuro - méditerranéens (PEM)	2
Importations européennes d'habillement : le Myanmar progresse, la Chine résiste, le Maroc s'effondre !	2
Marché du prêt-à-porter : le recul en 2020 "va être supérieur" à celui observé entre 2007 et 2019", prévient l'Observatoire économique de l'Institut français de la mode	3
Euratex welcomes the modernisation of the PEM convention	3
Carrington launches ISO certified antiviral finish for workwear fabrics	3
Ralph Lauren investit dans le soudage de fibres naturelles avec la start-up NFW	3
Comment la fabrication textile peut aider à protéger l'océan	3
Veille Règlementaire	4

Le programme « HORIZONS 2020 » : Plus de 60 recherches scientifiques menées

Des établissements de recherche, des laboratoires et des petites entreprises ont obtenu des financements d'une valeur de 11 millions d'euros (35,4 MD). Et ce dans le cadre du programme européen de la recherche et de l'innovation, qui avait démarré en Tunisie depuis 3 ans. Il s'agit d'Horizons 2020. Le nombre des recherches menées dans le cadre du programme Horizons 2020 s'élève à 61. Et atteindra 80 au terme de ce projet qui s'achèvera le 31 décembre prochain. Affirme la ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique par Intérim, Lobna Jérîbi. Et d'affirmer que la Tunisie est le premier pays arabe et Africain à avoir obtenu le statut de pays associé à ce programme. Et ce lors d'un point de presse tenu mardi à Tunis, à l'issue de la réunion du comité pilote composé de représentants des ministères et établissements concernés par le programme Horizons 2020. Ainsi, elle a souligné les réussites accomplies en Tunisie dans le cadre du partenariat avec l'Union Européenne. Pour elle ces réussites ont favorisé le rayonnement du pays sur le plan international. Ces réussites ont consolidé la diplomatie scientifique. Les activités de recherche en Tunisie sont menées dans les laboratoires de recherche et avec des équipes de recherche. Et ne nécessitent pas de déplacement en Europe. Selon la directrice générale du programme Horizons 2020 au ministère.

<https://www.leconomistemaghreb.com/2020/08/25/programme-horizons-2020-60-recherches-scientifiques-menees/>

Production industrielle / INS : baisse de 8,5% au 1^{er} semestre 2020

Au cours du 1^{er} semestre de 2020, la production industrielle a enregistré une baisse de 8,5% sur un. Selon les chiffres publiés par l'Institut National de la Statistique (INS).

En effet, cette baisse de la production industrielle est expliquée par la baisse de la production dans la majorité des secteurs. A savoir le secteur de l'industrie du textile habillement et cuirs (-28,8%), le secteur des industries diverses (-25,5%), le secteur de l'industrie des matériaux de construction céramique et verre (-23,4). Ainsi que le secteur des industries mécaniques et électriques (-22,4%), le secteur de l'industrie de papier et de carton (-20,4%), le secteur de travail du bois (-18,1%) et le secteur de l'industrie du caoutchouc et des plastiques (-15,5%).

<https://www.leconomistemaghreb.com/2020/08/22/production-industrielle-ins-baisse-85-1er-semester-2020/>

Règles d'origine: L'Union Européenne va renforcer les échanges préférentiels avec les pays paneuro - méditerranéens (PEM)

La Commission Européenne a adopté un ensemble de propositions qui visent à accroître les échanges entre l'Union Européenne et les pays voisins de la région paneuro - méditerranéenne (PEM), contribuant ainsi à la relance économique après la pandémie de coronavirus. Les propositions présentées aujourd'hui moderniseront les accords préférentiels conclus entre l'Union et vingt partenaires commerciaux paneuro-méditerranéens en assouplissant les «règles d'origine» concernées de ces accords et en les rendant plus favorables aux entreprises. Ces propositions modifient les accords bilatéraux conclus entre l'Union et les pays suivants: Islande, Liechtenstein, Norvège, Suisse, Îles Féroé, Turquie, Égypte, Israël, Jordanie, Liban, Palestine [1], Géorgie, République de Moldavie, Ukraine, Albanie, Bosnie-Herzégovine, Macédoine du Nord, Monténégro, Serbie et Kosovo. Paolo Gentiloni, commissaire chargé de l'économie, a déclaré à ce sujet: «Nous devons tout mettre en œuvre pour faciliter les échanges et l'activité économique entre l'Union et nos voisins de l'espace euro - méditerranéen et pour promouvoir l'intégration régionale.

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/fr/ip_20_1515

Importations européennes d'habillement : le Myanmar progresse, la Chine résiste, le Maroc s'effondre !

La pandémie du Covid-19 impacte sévèrement les échanges internationaux. Ainsi dans le secteur de l'habillement, les importations des cinq premiers mois de 2020 de l'Union Européenne ont baissé de 17,8 % par rapport aux 5 premiers mois de 2019.

1. Parmi les douze premiers fournisseurs, seul le **Myanmar** enregistre une augmentation de ses ventes vers l'UE, tirant profit de ses très bas salaires et de son éligibilité au régime super-préférentiel «Tout Sauf les Armes»/TSA.
2. Grâce à sa maîtrise relativement rapide de la pandémie, la **Chine** résiste bien en limitant à 11,2 % la chute de ses exportations d'habillement vers l'Europe.
3. Quatre autres fournisseurs, parmi les 12 premiers accusent une chute inférieure à 20% : le **Pakistan** (-12,4), le **Vietnam** (-14 %), le **Bangladesh** (-15,9 %) et le **Sri Lanka** (-17,9 %).
4. Quatre autres enregistrent une baisse comprise entre 20 % et 30 % : la **Turquie** (-21 %) malgré la très forte dépréciation de la Livre turque, le **Cambodge** (-21,3 %), partiellement exclu du régime TSA, l'**Inde** (-26,6%), le **Royaume-Uni** (-27%) et la **Tunisie** (-29,7 %).
5. Le **Maroc** connaît un véritable effondrement de ses exportations : (-42%). C'est la plus mauvaise performance parmi les **50** premiers fournisseurs d'habillement de l'Union.

<https://www.linkedin.com/pulse/importations-europ%25C3%25A9ennes-dhabillement-le-myanmar-la-chine-limantour/?trackingId=3sZZfV9lQnulpoc5xdk8w%3D%3D>

Importations européennes d'habillement (5 premiers mois de 2020)					Prix moyens	
Rang	Fournisseurs	Valeur Euros	Part %	2020/2019 %	2020/2019 %	
1	Chine	6 936 595 513	26,6%	-11,2%	+13,6%	
2	Bangladesh	5 595 702 998	21,4%	-15,9%	+0,6%	
3	Turquie	2 915 012 372	11,2%	-21,0%	+3,1%	
4	Inde	1 428 352 252	5,5%	-26,6%	-1,8%	
5	Royaume Uni	1 378 712 344	5,3%	-27,0%	+4,2%	
6	Vietnam	1 006 004 433	3,9%	-14,0%	+1,1%	
7	Cambodge	995 411 327	3,8%	-21,3%	+7,1%	
8	Pakistan	899 210 264	3,4%	-12,4%	-2,5%	
9	Myanmar	779 148 542	3,0%	+10,0%	-1,5%	
10	Maroc	664 733 985	2,5%	-42,0%	-1,3%	
11	Tunisie	615 327 650	2,4%	-29,7%	+4,2%	
12	Sri Lanka	398 574 651	1,5%	-17,9%	-6,4%	
	Autres	2 486 761 904	9,5%	-20,0%	+1,5%	
	Totaux	26 099 628 235	100,0%	-17,8%	+3,2%	

Source : Eurostat Traitement statistique : JF Limantour

Marché du prêt-à-porter : le recul en 2020 "va être supérieur" à celui observé entre 2007 et 2019", prévient l'Observatoire économique de l'Institut français de la mode

Pour Gildas Minvielle, directeur de l'Observatoire économique de l'Institut français de la mode, le recul pour le marché du prêt-à-porter devrait être de 20% en 2020. À titre de comparaison, "entre 2007 et 2019, le marché a perdu 17%" précise-t-il. « On prévoit un recul de 20% sur le marché du [prêt-à-porter] en 2020", a indiqué sur franceinfo Gildas Minvielle, directeur de l'Observatoire économique de l'Institut français de la mode, alors que Camaïeu, en redressement judiciaire, vient de trouver un repreneur. Ce recul du marché du prêt-à-porter "va être supérieur au recul que l'on a observé entre 2007 et 2019, c'est-à-dire qu'entre 2007 et 2019, le marché a perdu 17%. Là, en une année, on risque de perdre 20%." Il est évident qu'on était dans un contexte difficile" avant l'épidémie de coronavirus. "Je vous rappelle que l'année dernière, le marché français avait reculé de 1%.

https://www.franceinfo.fr/sante/maladie/coronavirus/marche-du-pret-a-porter-le-recul-en-2020-va-etre-superieur-a-celui-observe-entre-2007-et-2019-previent-l-observatoire-economique-de-linstitut-francais-de-la-mode_4077625.html

Euratex welcomes the modernisation of the PEM convention

The "PanEuroMed" (covering 24 partner countries in the EU's neighbourhood region) is an important region for the EU, as trade with these countries accounted for €677 billion in 2019. For the EU textile and clothing sector, the region represents 29% of its exports. EURATEX therefore welcomes the Commission proposal to modernise the PEM Convention and its rules of origin, but calls for an ambitious information campaign, to ensure companies will fully benefit from it.

On 24 August 2020, the European Commission adopted a package of proposals that aims at increasing trade between the European Union and neighbouring countries in the Pan-Euro-Mediterranean (PEM) region. The proposal modernises the rules of origin of the PEM convention, as it introduces, for example, the principle of "full cumulation" and it lifts the current prohibition of duty-drawback. EURATEX welcomes the current proposals and it appreciates the pragmatic solution proposed by the EC, even though a full and final agreement couldn't be reached with all PEM partners. The proposed rules will facilitate the integration of T&C supply chains and thus give a boost to T&C production and trade within the region. In a moment when several companies are looking at moving their production from far away countries to a nearby production sites, it is very timely to have the PEM Convention implemented.

<https://euratex.eu/press-release/euratex-welcomes-the-modernisation-of-the-pem-convention/>

Carrington launches ISO certified antiviral finish for workwear fabrics

UK based Carrington Textiles has successfully obtained the ISO 18184:2019 'Determination of antiviral activity of textile product' certification for its new Antiviral and Antibacterial Finish for fabrics, a strategic shift in the company's R&D efforts to respond to the market's needs in a new COVID-19 world, where employees in all sectors including healthcare, construction, hospitality, armed forces and heavy industry need to be better protected than ever. The textiles manufacturer ran trials on its main scrub suit poly-cotton fabric, Alba 2, using the Sanitized branded treatment that harnesses the natural antiviral and antibacterial properties of silver. After weeks of testing at an independent laboratory in the UK by using an enveloped virus, the results show an effectiveness rating of over 99% of the antiviral properties of the fabric which deactivates viruses in two hours. Even after 50 washes at 60 degrees 98% of viruses have shown to be deactivated, meaning the protective properties of the textile will last the lifetime of the garment, Carrington said in a statement this morning. This newly tested finish delivers an antiviral fabric that is not only safe for use on face coverings, medical wear, and a wide range of workwear, but also environmentally friendly garments that -due to its best-in-class launderability and long-lasting properties- will help reduce the amount of disposable PPE that ends up in landfill, the company adds.

<https://www.innovationintextiles.com/carrington-launches-iso-certified-antiviral-finish-for-workwear-fabrics/>



Ralph Lauren investit dans le soudage de fibres naturelles avec la start-up NFW

Natural Fiber Welding (NFW), une start-up américaine qui transforme le coton recyclé en nouveaux matériaux haute performance, a annoncé mi-août avoir reçu un investissement minoritaire de la Ralph Lauren Corporation. Dans le cadre de cet investissement, Ralph Lauren aidera à faire évoluer le processus breveté de NFW et à développer des vêtements de performance uniques en son genre fabriqués à partir de matériaux naturels et durables. Fondée en 2015, NFW utilise du coton recyclé et crée un processus, basé sur l'utilisation des liquides ioniques, qui transforme le matériau en un produit réutilisable. NFW soude les fibres courtes des déchets de coton en fibres plus longues pour créer des fils de coton haute performance. Cela permet aux concepteurs de réutiliser le coton usagé pour créer un matériau recyclé qui surpasse les performances des matériaux synthétiques tout en conservant la sensation au toucher du coton. Ralph Lauren souhaite ainsi étendre son utilisation de coton recyclé post-consommation et réduire sa dépendance à des synthétiques non biodégradables comme le polyester et le nylon.

<https://www.modeintextile.fr/ralph-lauren-investit-soudage-de-fibres-naturelles-start-nfw/>



Comment la fabrication textile peut aider à protéger l'océan

La Journée mondiale des océans, fixée au 8 juin, encourage la communauté mondiale à célébrer et à honorer nos océans et à travailler ensemble pour les protéger et les restaurer. Il est temps de se concentrer sur la manière dont l'industrie textile peut être responsable de ce qui se passe dans l'eau. Dans la fabrication de textiles, les eaux usées des usines sont souvent déversées directement dans les rivières, et ces contaminants finissent par atteindre l'océan. Les habitats sont détruits, ce qui cause de graves problèmes de santé et des maladies. OEKO-TEX® s'engage à aider la chaîne d'approvisionnement textile à améliorer la gestion des eaux usées et des produits chimiques. Rechercher une étiquette de produit MADE IN GREEN by OEKO-TEX® est un moyen pour les consommateurs conscients de soutenir les marques, les détaillants et les fabricants qui assument la responsabilité de la fabrication des eaux usées.

<https://www.oeko-tex.com/en/news/blog/blog-detail/how-textile-manufacturing-can-help-to-protect-the-ocean>

Veille Règlementaire

قانون أساسي عدد 34 لسنة 2020 مؤرخ في 7 أوت 2020 يتعلق بالموافقة على الاتفاقية المنشئة للمنطقة القارية الإفريقية للتبادل الحر.

عدد : 80 بتاريخ 14/08/2020 - صفحة 1977
راند رسمي
<http://www.iort.gov.tn/>

أمر رئاسي عدد 76 لسنة 2020 مؤرخ في 7 أوت 2020 يتعلق بالمصادقة على الاتفاقية المنشئة للمنطقة القارية الإفريقية للتبادل الحر

راند رسمي عدد : 80 بتاريخ 14/08/2020 - صفحة 1979-1980
<http://www.iort.gov.tn/>

قرار من وزير الصحة مؤرخ 21 أوت 2020 يتعلق بإلزامية ارتداء الكمامات الواقية بالفضاءات والأماكن العمومية.

راند رسمي عدد : 84 بتاريخ 24/08/2020 - صفحة 2038-
<http://www.iort.gov.tn/>

قرار من وزير الصناعة والمؤسسات الصغرى والمتوسطة ووزير التجارة مؤرخ في 7 أوت 2020 يتعلق بتأشير تركيبة الأحذية والمصنوعات المماثلة وبضبط متطلبات السلامة المتعلقة بها.

راند رسمي عدد : 83 بتاريخ 21/08/2020 - صفحة 2027-2033
<http://www.iort.gov.tn/>

قرار من وزير المالية مؤرخ في 29 جويلية 2020 يتعلق بنشر معدلات نسب الفائدة الفعلية وبحدود نسب الفائدة المشطة التي تقابلها.

راند رسمي عدد : 76 بتاريخ 30/07/2020 - صفحة 1909-1910
<http://www.iort.gov.tn/>

بمقتضى أمر حكومي عدد 551 لسنة 2020 مؤرخ في 14 أوت 2020.
يسمى السيد محمد الورتتاني مديرا عاما للصندوق التونسي للاستثمار، وذلك ابتداء من 2 جويلية