

## SSID : « Sfax Startup Investment Day » Le 6 mars 2020 à l'hôtel Movenpick Sfax

SSID : « Sfax Startup Investment Day » est un événement annuel organisé par les deux incubateurs CoStarT et Zen Lab, dédié aux chefs d'entreprises, startupeurs, porteurs d'idée de projet et tous les acteurs économiques.

Les objectifs de cet événement sont :

- ▶ Plaidoyer autour du sujet de financement des startups et exposition de la situation actuelle de la Tunisie.
- ▶ Divulgarion des nouvelles alternatives de financement des startups et faciliter leurs accès.
- ▶ Développement de l'écosystème régional en fédérant les structures de financement.
- ▶ Assurer le networking et la mise en relation entre les startups et les structures de financement afin de maximiser leurs chances dans l'aboutissement des deals de financement.
- ▶ Développer les axes et les pistes d'améliorations dégagés suite aux différentes interventions.

<https://www.facebook.com/events/175752100433924/>



### Sommaire :

- السيد سليم الفرياني يؤكد على أهمية انخراط المؤسسات في الصناعة الذكية والانتقال الرقمي
- Euratex exige des règles d'origine Pan Euro Med pour le secteur de l'habillement et du textile.
- Zalando inscrit sa marque propre dans la durabilité.

### DANS CE NUMÉRO :

<b>Actualités nationales</b>	1
<b>SSID : « Sfax Startup Investment Day » Le 6 mars 2020 à l'hôtel Movenpick - Sfax</b>	1
السيد سليم الفرياني يؤكد على أهمية انخراط المؤسسات في الصناعة الذكية والانتقال الرقمي	2
<b>La Tunisie devra rattraper son retard digital, selon les experts</b>	2
<b>LAB EXPO TUNISIA du 03 du 06 mars 2020 au Parc des Expositions du Kram</b>	2
<b>Actualités internationales</b>	2
<b>Algérie - Salon international du textile « Taxez d'abord les importations ! »</b>	2
<b>Le textile-habillement du Maroc en 2019 : une année médiocre !</b>	3
<b>Euratex exige des règles d'origine Pan Euro Med pour le secteur de l'habillement et du textile</b>	3
<b>Des scientifiques inventent un tissu antimicrobien pour les professionnels de santé</b>	3
<b>Zalando inscrit sa marque propre dans la durabilité</b>	3
<b>Veille Règlementaire et labellisation</b>	4
<b>Salons en Tunisie</b>	4
<b>Salons à l'Étranger</b>	4

## السيد سليم الفرياني يؤكد على أهمية انخراط المؤسسات في الصناعة الذكية والانتقال الرقمي



أشرف وزير الصناعة والمؤسسات الصغرى والمتوسطة السيد سليم الفرياني صباح الأربعاء 19 فيفري 2020 بتونس على افتتاح فعاليات الدورة الثانية لصالون "الصناعة الذكية" "Smart Industrie" تحت شعار: "الصناعة 4.0 في تونس... انتقال على الطريق" وشهدت هذه التظاهرة التي نظمتها وكالة النهوض بالصناعة والتجديد تحت الإشراف بحضور كل من سفير ألمانيا بتونس السيد أندرياس رينيك والسيد عمر بوزوادة مدير عام الوكالة وأكثر من 600 مشارك. وأكد السيد سليم الفرياني في كلمته الافتتاحية أن صالون الصناعة الذكية يندرج ضمن برامج الوزارة الهادفة إلى التعريف بمفهوم "الصناعة الذكية" والتحسيس بأهمية الانخراط فيها عبر الإدارات العامة المتخصصة والمؤسسات تحت الإشراف والشراكة مع القطاع الخاص. وأشار الوزير أن الثورة الصناعية الرابعة تركز على التكنولوجيات الحديثة من انترنت الأشياء والبيانات الضخمة Big Data والذكاء الاصطناعي وغيرها وهي صناعة متصلة وتنافسية ومبتكرة توفر العناصر الأساسية لتحسين القدرة التنافسية والولوج إلى أسواق جديدة بمنتجات وخدمات ذات قيمة مضافة ومحتوي

تكنولوجي عالي. وثمن السيد سليم الفرياني التعاون الثنائي التونسي الألماني الذي أثمر عن تنفيذ برنامج يهدف إلى تحسيس 1000 مؤسسة بأهمية الانخراط ضمن الثورة الصناعية الرابعة وتدريب 500 إطار على التكنولوجيات الجديدة ودعم ومرافقة 100 مؤسسة في انتقالها الفعلي إلى الصناعة «industrie 4.0» من خلال إحداث مركز للكفاءات في سوسة ومركز ثاني في صفاقس في القريب العاجل. وأكد الوزير على أهمية مزيد العمل على إستراتيجية الأمن السيبراني في قطاع الصناعة نظرا لما تطرحه التهديدات السيبرانية من تحديات جديدة نتيجة للتقدم التكنولوجي السريع على المستوي العالمي.

<https://www.facebook.com/INDUSTRIEMETN/>

## La Tunisie devra rattraper son retard digital, selon les experts

« Si jamais il y aurait une troisième guerre mondiale, ce serait la guerre de l'intelligence artificielle. » C'est ce qu'a souligné le président général de HONORIS Groupe, Khaled Ghedira à l'occasion du salon professionnel « Smart Industrie 2020 », qui a démarré ce mercredi 19 février 2020, à l'hôtel Laico Tunis. Cette citation qui appartient à Elon Musk, PDG de la société internationale TESLA, classé également par le magazine FORBES la 54ème personne la plus riche au monde, montre l'importance de rattraper en urgence, le retard que connaît la Tunisie en matière de digitalisation et de numérisation de son industrie. Ghedira a appelé le prochain gouvernement à « mettre en place une stratégie nationale pour instaurer l'intelligence artificielle en Tunisie, car elle touche tous les domaines de la vie notamment la santé, la recherche scientifique, et les services... ». Par la même occasion, le PDG de la société COFICAB, Hichem Elloumi, a rappelé que « l'instrument de mise à niveau industrielle est l'un des meilleurs moyens ayant permis à l'industrie tunisienne de s'améliorer surtout face à l'ouverture des frontières et l'accord d'association avec l'Union Européenne (UE) ». « Cela a permis à la Tunisie de devenir en 2010, le premier pays industriel exportateur des produits industriels qui vont du Sud de la Méditerranée vers l'Europe. Actuellement, la Tunisie est classée malheureusement deuxième après le Maroc... », ajoute-t-il. En tant que membre du comité de pilotage de mise à niveau, Elloumi a appelé à « introduire dans tous les programmes de mise à niveau la composante « industrie future ». Il a même recommandé « d'intégrer dans chaque secteur industriel, comme l'agroalimentaire, le textile, et la mécanique une composante axée sur l'industrie de l'avenir ». Par ailleurs, l'ambassadeur d'Allemagne, Andras Reinick, qui était aussi présent pour inaugurer le lancement de cette manifestation, a souligné que « l'Allemagne considère la Tunisie comme une base solide de coopération ».

<https://news.gnet.tn/30300-2/>

## LAB EXPO TUNISIA

du 03 du 06 mars 2020 au Parc des Expositions du Kram

Lab Expo Tunisia est le premier salon en Tunisie relatif au secteur des laboratoires, équipements et services.

Lab Expo Tunisia : conférences et programme technique :

- ▶ Les dernières innovations en instrumentation.
- ▶ Les nouvelles technologies.
- ▶ La valorisation de la recherche nationale.

Participation des donneurs d'ordres africains en matière de laboratoires (laboratoires d'essais, d'analyse, de contrôle et de métrologie) pour découvrir les potentialités tunisiennes en la matière.

<http://www.labexpo.com.tn/>



## Algérie - Salon international du textile « Taxez d'abord les importations ! »

L'une des principales mesures annoncées est « d'instaurer une taxe sur les produits d'importation qui sont fabriqués en Algérie. Le domaine du textile et du cuir considéré comme stratégique dans le tissu industriel algérien, ne parvient à ce jour, à satisfaire qu'une petite partie, à savoir, 12% de la demande nationale, au moment où la consommation est estimée à 150 millions d'unités de tous produits confondus. Cela fait qu'en dépit des améliorations enregistrées, l'Algérie fait encore recours à grande échelle à l'importation. C'est le constat dressé, à la 4<sup>ème</sup> édition du Salon international du textile, de l'habillement, du cuir et des équipements « Textstyle Expo », inauguré, par le Ministre de la Microentreprise, des Start-up et de l'Economie de la connaissance, Yassine Djeridène et le ministre délégué chargé du Commerce extérieur Aïssa Bekkaï. L'une des principales mesures annoncées par celui-ci pour booster la production nationale dans ce domaine, est « d'instaurer une taxe sur les produits d'importation qui sont fabriqués en Algérie ».

<http://www.lexpressiondz.com/economie/taxe-d-abord-les-importations-327914>

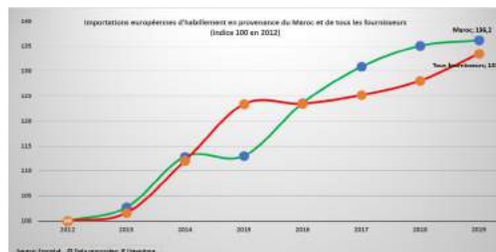
## Le textile-habillement du Maroc en 2019 : une année médiocre !

2019 restera dans les annales comme une année médiocre pour les exportations de textile-habillement du Maroc. Elles n'ont en effet augmenté que de 0,7% pour atteindre 3,003 milliards d'€ alors que celles de l'ensemble des fournisseurs de l'Union Européenne progressaient de 3,7%. Pour les seules exportations marocaines d'habillement, le contraste est encore plus apparent: Elles n'ont progressé que de 0,8% pour atteindre 2,757 milliards d'€ alors que celles de l'ensemble des fournisseurs ont augmenté de 4,2% pour atteindre 87,9 milliards d'€. En conséquence, la part du Maroc dans les importations totales européennes d'habillement tombe de 3,2% en 2017 et 2018 à 3,1% en 2019.

Le décrochage du Maroc par rapport au trend général des importations

européennes d'habillement était déjà apparent au premier semestre 2019. Mais il n'était alors que léger et les exportations marocaines conservaient encore une solide croissance de 3,9%. Par contre, elles ont carrément chuté au cours du second semestre, reculant de 2,1% alors que les importations de toutes origines restaient orientées à la hausse (+2,2%).

<https://www.linkedin.com/pulse/le-textile-habillement-du-maroc-en-2019-une-ann%25C3%25A9e-limantour/>



## Euratex exige des règles d'origine Pan Euro Med pour le secteur de l'habillement et du textile

EURATEX et son membre britannique ont collaboré étroitement au Brexit au cours des dernières années. Avant le Conseil des affaires générales d'aujourd'hui, EURATEX a envoyé une lettre à Michel Barnier, chef de la task force pour les relations avec le Royaume-Uni de la Commission européenne, demandant de convenir d'un ensemble commun de règles d'origine. EURATEX suggère également de permettre le cumul diagonal des règles d'origine.

Pourquoi les règles d'origine sont-elles cruciales? Les règles d'origine sont importantes car elles déterminent si les entreprises peuvent bénéficier de droits de douane réduits ou détaxés.

Les industries du textile et de l'habillement du Royaume-Uni, de l'UE-27 et des autres pays européens voisins sont étroitement liées en termes de chaînes d'approvisionnement, d'investissements directs étrangers et d'échange de travailleurs. Par exemple, une marque de vêtements italienne achète de grandes quantités de tissus de coton denim à la Turquie (parfois au Maroc) et le maquillage complet se fait en Italie. Le pantalon en jean est ensuite vendu au Royaume-Uni. Un autre cas peut être une entreprise de retordage suisse qui importe des fils synthétiques à partir d'un site de production au Royaume-Uni, tord le fil en Suisse et l'exporte en Allemagne où il est tricoté. Par conséquent, l'introduction de droits aura un impact énorme sur une chaîne d'approvisionnement aussi intégrée, qui représente plus de 20 milliards d'euros. Un accord commercial permettra plutôt aux entreprises de continuer à fonctionner sans heurts, des fibres aux produits finis.

La manière la plus efficace de procéder consiste à ce que le Royaume-Uni adhère à la Convention régionale sur les règles d'origine préférentielles paneuro-méditerranéennes (Convention PEM). Cela nous permettra de maintenir des chaînes d'approvisionnement intégrées, y compris le Royaume-Uni, l'UE27, les pays de l'AELE et d'importants marchés d'approvisionnement tels que la Turquie, le Maroc et d'autres. L'adoption de la Convention PEM évitera des négociations longues et lourdes pour établir un nouvel ensemble de règles bilatérales. Il garantira également la cohérence avec les règles d'origine (règles de liste) établies dans d'autres ALE récents.

<https://euratex.eu/139/euratex-demands-rules-of-origin-for-the-apparel-and-textile-sector/>

## Des scientifiques inventent un tissu antimicrobien pour les professionnels de santé

Les chercheurs de l'Université du Massachusetts UMass Lowell ont créé un tissu destructeur de germes qui pourrait aider à stopper la propagation des maladies transmissibles. L'équipe travaille à intégrer un agent tueur de germes connu sous le nom de N-halamine dans les blouses pour hôpitaux et autres vêtements portés par les professionnels de la santé et les patients afin de réduire le risque d'exposition à des bactéries résistantes aux médicaments et à d'autres agents pathogènes nocifs dans les établissements de soins de santé. Le travail est soutenu par une subvention de 417 000 \$ au cours des deux prochaines années de l'Institut national de la sécurité et de la santé au travail (NIOSH). Les chercheurs de UMass Lowell développent un moyen non seulement de traiter les tissus avec de la N-halamine mais de recharger l'efficacité du textile à tuer les germes en le rinçant à l'eau de Javel dans le cadre du cycle de lessive.

« Les porteurs peuvent vérifier le niveau de N-halamine dans le tissu avec des bandes d'iode de potassium. Si le test montre que la N-halamine sur la surface du tissu est épuisée, la capacité de lutte contre les germes du tissu peut être renouvelée en le rinçant dans une solution de blanchiment » Le processus de recharge peut être répété au besoin tout au long de la durée de vie des vêtements », a déclaré le professeur de chimie UMass Lowell, Yuyu Sun, qui dirige la recherche avec Nancy Goodyear, professeur agrégé de sciences biomédicales et nutritionnelles.

<https://www.modeintextile-fr.cdn.ampproject.org/c/s/www.modeintextile.fr/des-scientifiques-inventent-un-tissu-anti-germes-pour-les-soins-de-sante/amp/>

## Zalando inscrit sa marque propre dans la durabilité

A partir de la collection printemps-été 2020, Zign, la marque propre de Zalando sera durable, soit « exclusivement composée d'articles fabriqués avec des matériaux plus durables » indique le communiqué de la plateforme européenne.

Les clients peuvent donc désormais choisir dans une gamme élargie de produits éco-responsables, et bénéficieront par ailleurs d'une signalétique plus claire sous forme de pastilles pour identifier les articles concernés.

Dans le détail, tous les produits de la nouvelle collection doivent contenir soit 50 pour cent de matériaux durables en plus, dont 20 pour cent minimum de matières recyclées. Zalando demande également à ses sites de production de soumettre des données venant documenter The Higg Index, un outil d'auto-évaluation des critères environnementaux qui permet d'améliorer les performances dans ce domaine, qu'il s'agisse des émissions de gaz à effet de serre, de l'utilisation des ressources hydriques ou du traitement des déchets.

<https://fashionunited.fr/actualite/business/zalando-inscrit-sa-marque-propre-dans-la-durabilite/2020022023218>

## Veille Règlementaire et labellisation

قرار من وزير الصناعة والمؤسسات الصغرى والمتوسطة مؤرخ في 6 فيفري 2020 بتعلق بالموافقة على إنجاز مشاريع لإنتاج الكهرباء من الطاقات المتجددة لغرض الاستهلاك الذاتي والمرتبطة بالشبكة الوطنية للكهرباء في الجهدين العالي والمتوسط

عدد : 14 بتاريخ 18/02/2020 - صفحة 531-532 راند رسمي  
<http://www.iort.gov.tn/>

### Salons en Tunisie



**cife**  
Sud

**FASHION WOMEN 2020**

**Mars 05-09**

A Miami Centre LE PALACE  
Route Sidi Mansour Km 2 Sfax Tunisie

<https://www.facebook.com/events/2867860516567674/>



Les matériaux textiles pour des applications de hautes performances

Mercredi 18 mars 2020 à Iset Ksar Hellal

<https://www.facebook.com/events/>

### Salons à l'Etranger



intertextile  
SHANGHAI apparel fabrics

11 - 13 mars 2020  
Shanghai, Chine

PLUS D'INFORMATIONS

<https://intertextile-shanghai-apparel-fabrics-spring.hk.messefrankfurt.com/shanghai/en.html>



- Register now -  
March 09-13, 2020  
in Dresden

TOPICS:

- 09./10.03. New Materials and Sensors
- 09./10.03. Braiding Technology
- 10./11.03. Narrow and 3D Weaving
- 12./13.03. Assembling of Textile Products

International Week of **Narrow Textiles**

<http://tu-dresden.de/mw/narrow-textiles>



March 17-18 2020, Chalmers, Gothenburg

**Circular Materials Conference**

The leading Nordic forum for industrial, scientific and commercial progress in circular use of materials

REGISTRATION

ABOUT

<https://www.circularmaterialsconference.se/>



MOROCCO FASHION & TEX

6<sup>E</sup> ÉDITION DU SALON INTERNATIONAL DE LA MODE, DU TEXTILE ET DES ACCESSOIRES

معرض المغرب الدولي للملابس للأزياء والتكستائل والمنسوجات والإكسسوار

19/20/21/22 MARCH 2020

RESERVEZ VOTRE STAND AU PLUS GRAND SALON D'AFRIQUE FASHION-TEX POUR LA SIXIEME ÉDITION

WhatsApp: +90 507 064 78 23  
@tarek.atamer@pyramidefair.com

<http://www.morocconfashiontex.net/>

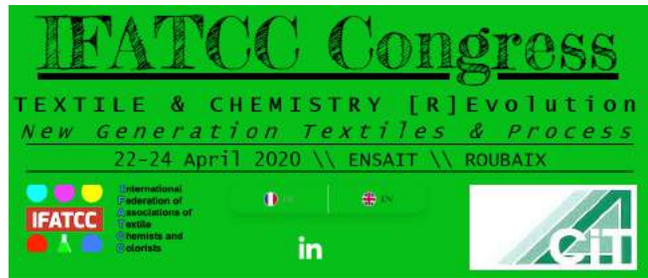


18<sup>ème</sup> ÉDITION  
Convention internationale sur les textiles techniques et les matériaux souples

1 et 2 avril 2020  
TROYES, FRANCE

LISTE DES PARTICIPANTS

[www.citext.fr/](http://www.citext.fr/)



**IFATCC Congress**

TEXTILE & CHEMISTRY [R]Evolution  
New Generation Textiles & Process

22-24 April 2020 // ENSAIT // ROUBAIX

International Federation of Associations of Textile Chemists and Colorists

in

cit

<https://www.ifatcc2020-roubaix-acit.fr/home>