

# SPDEI CONNEXION

LA LETTRE D'INFORMATION DU SYNDICAT PROFESSIONNEL DE LA DISTRIBUTION ELECTRONIQUE INDUSTRIELLE

# ÉDITO

### UNE FILIÈRE ÉLECTRONIQUE EN EFFERVESCENCE

Depuis la signature de son Contrat en présence de Bruno LE MAIRE en mars dernier, la filière électronique n'a pas chômé! 7 Groupes de travail ont été mis en place, le nouveau site Internet a été lancé et les déploiements en cours et à venir sont nombreux: lancement du Technocampus à Angers, renforcement de la collaboration avec les filières applicatives comme la filière automobile, préparation d'un événement commun avec Business France et BPI France, optimisation de la supply chain, élaboration d'une roadmap, mise en place d'une Task Force environnementale, développement des DIH, adaption des formations, actions en faveur de l'attractivité des métiers...

Les défis sont nombreux et vont tous jouer un rôle majeur concernant le devenir des entreprises de la filière. Pour la première fois, l'ensemble de ces enjeux est adressé de manière collective avec le soutien des pouvoirs publics. La visibilité de la filière s'est d'ores et déjà considérablement accrue grâce à sa reconnaissance en tant que secteur stratégique pour la France. Reste à valider l'essai en impactant positivement et concretement le quodien de nos entreprises.

Pascal FERNANDEZ
Président



# ÉDITO



ADHÉRENTS & CHIFFRES CLÉS



**STATISTIQUES** 



SPDEI - FIEEC
VIE DES ENTREPRISES



ACTUALITÉS DE LA FILIÈRE



PAROLE À ...



FIL D'ACTUALITÉ



PERSPECTIVES SECTORIELLES



CONSEIL D'ADMINISTRATION ÉLARGI 26 NOVEMBRE 2019 TROPHÉES DU SPDEI



# 21 ADHÉRENTS









































### Membres associés









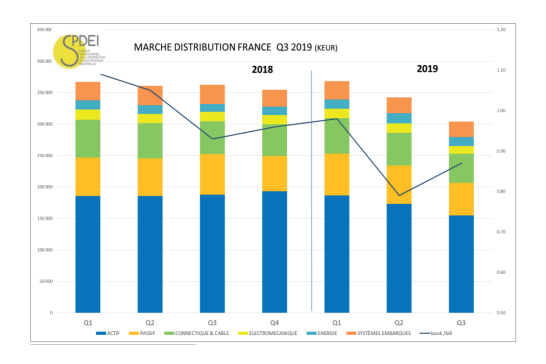
# CHIFFRES CLÉS





# STATISTIQUES

Ces données sont le reflet de notre analyse basée sur les éléments communiqués par nos adhérents ainsi que les parts de marché estimés dans chaque catégorie, remise à jour régulièrement afin de rester cohérent avec les statistiques d'autres organismes.



Facturé hors de France Q3 2019:17 %

Actifs **51%**Autres **49%** 

### K EUROS

	Q3 2019	vs Q3 2018	vs Q2
ACTIF	154 896	82 %	90 %
PASSIF	51 574	80 %	84 %
CONNECTIQUES & CABLES	46 661	89 %	90 %
ELECTROMECANIQUE	11 913	79 %	78 %
SOUS TOTAL	265 044	83 %	88 %
ENERGIE	14 342	114 %	90 %
SYSTEMES EMBARQUES	24 410	80 %	97 %
TOTAL	303 796	84 %	89 %

Pour plus d'informations sur les résultats statistiques 2019, cliquer ICI



### LES ACTIONS DU SPDEI



### ORGANISATION DES 24<sup>èmes</sup> TROPHÉES!

Pour sa 24<sup>ème</sup> édition, le SPDEI a une nouvelle fois placé son événement phare sous la signe du collectif. En effet, nous sommes très heureux d'accuellir Thierry TINGAUD, Président du Comité stratégique de filière "Industrie électronique" et Emmanuel SABONNADIERE, CEO du CEA LETI.

Cette soirée sera naturellement également l'occasion de mettre en valeur les fabricants ayant particulièrement misé sur leur relation avec leurs distributeurs.

Enfin, le traditionnel cocktail se tiendra dans les salons privatifs donnant sur la place Concorde dans une ambiance jazzy et conviviale.

Venez nombreux à l'Automobile Club de France le 26 novembre prochain!

Contact: gilles.rouviere@spdei.fr
A DISTRIBUTION
ELECTRONIQUE

# LES ACTUALITÉS DE LA FIEEC



### UN SÉMINAIRE DES PRÉSIDENTS DANS UNE USINE LABELISÉE "USINE D'UNE FUTURE"

Cette année, le Séminaire des Présidents se tiendra à Vaudreueil dans l'usine de Schneider Electric. L'usine du Vaudreuil (Eure) a été labellisée "vitrine industrie du futur" par l'Alliance Industrie du Futur. Cette usine, qui fabrique 40 000 contacteurs par jour, est le 1er site européen du groupe à bénéficier de son programme de transformation digitale de ses sites de production. C'est pourquoi le thème proposé pour le Séminaire est la visite de cette usine en lien direct avec plusieurs grands enjeux de notre profession (innovation, formation, environnement...).

#### **UN NOUVEAU MAGAZINE POUR LA PROFESSION!**

La lettre d'information de la FIEEC fait peau neuve et devient un magazine.

Plus attrayant, plus visuel, et ayant vocation à toucher un public plus large, ce format permettra de valoriser encore davantage nos industries. Le 1er grand dossier est consacré à l'économie circulaire.



## VIE DES ENTREPRISES



#### MÉDIATION AU SERVICE DES CHEFS D'ENTREPRISES: UN NOUVEAU DISPOSITIF

Une expérimentation sur 4 régions (Centre-Val de Loire, Grand Est, Normandie, Provence-Alpes-Côte d'Azur) et 3 secteurs économique (construction, industrie manufacturière, information et communication)

A titre expérimental, la loi « ESSOC » prévoit un renforcement de la place de la médiation comme mode alternatif de règlement des différends, en installant un dispositif de médiation généralisé entre entreprises et administrations, avec une évaluation prévue dans 3 ans. Cette mission a été confiée au Médiateur des entreprises, et concerne d'une part les entreprises et d'autre part, les administrations, établissements publics de l'Etat, collectivités territoriales et organismes de sécurité sociale.

L'objectif est de pérenniser ce dispositif et de le déployer ensuite sur l'ensemble du territoire.



# ACTUALITÉS DE LA FILIÈRE



### RENDEZ-VOUS SUR <u>WWW.FILIERE-ELECTRONIQUE.FR</u>, LE PORTAIL DE RÉFÉRENCE DE L'INDUSTRIE ÉLECTRONIQUE FRANÇAISE

Quelques mois après la signature du Contrat stratégique de la filière électronique par Bruno LE MAIRE, Ministre de l'Économie et des Finances, et les organisations professionnelles structurantes de la filière (FIEEC, ACSIEL, Embedded France, SNESE, SPDEI), le Comité Stratégique de Filière (CSF) « Industrie Électronique » s'est doté d'un site internet.

Conçu pour faire connaître et promouvoir les enjeux clés de l'industrie électronique française, le <u>site internet</u> constitue une véritable plateforme de ressources utiles aux membres de la filière et plus largement aux entreprises utilisatrices d'électroniques. Il offre de nombreuses informations qui permettent aux acteurs concernés de participer activement aux travaux du CSF. Le site internet référence ainsi les outils phares permettant d'appréhender les six leviers d'action du CSF « Industrie Électronique », validés par le Conseil national de l'industrie (CNI) et formalisés dans le contrat stratégique de filière : l'innovation, l'industrie électronique du futur, la diffusion de l'électronique, les compétences et emplois, l'international et l'intelligence artificielle.

La Filière électronique, socle industriel incontournable de la révolution numérique et de la transition énergétique, comprend une multitude d'acteurs dans des domaines allant des technologies de la nanoélectronique et de l'électronique de puissance jusqu'aux activités d'assemblage et d'intégration, disposant de compétences, de technologies et de savoir-faire reconnus. Avec ce site Internet, la filière propose une vitrine commune où exposer et promouvoir cette formidable richesse pour notre pays. C'est un pas de plus vers la transformation de ces atouts en véritable dynamique permettant de modifier en profondeur la perception et l'attractivité de la filière en France ainsi qu'à l'international.

### A propos du CSF « Industrie Électronique »

Avec la création du Comité Stratégique de Filière dédié à l'industrie électronique par le Conseil National de l'Industrie (CNI) présidé par le Premier ministre, l'ensemble des composantes de la filière électronique s'est regroupé sous une même bannière avec l'ambition de rendre son industrie encore plus performante et, compte-tenu de son caractère pervasif, d'entraîner l'ensemble de l'industrie française dans la voie de la modernisation. L'industrie électronique compte 1 100 entreprises, hautement spécialisées et qualifiées, et représente 250 000 emplois. Son chiffre d'affaires s'élève à 15 milliards d'euros.







### JEAN-LUC ESTIENNE

PRÉSIDENT DE ACSIEL ALLIANCE ELECTRONIQUE

### POUVEZ-VOUS NOUS PRÉSENTER EN QUELQUES MOTS VOTRE SYNDICAT ACSIEL ET SES ENJEUX PRIORITAIRES ?

ACSIEL Alliance Electronique, fruit de regroupements successifs de plusieurs organisations professionnelles entre 2013 et 2016, regroupe désormais l'ensemble des acteurs des composants électroniques, des équipements de test, de mesure et de production et consommables alimentant la chaîne de valeur de l'électronique.

Le panel de ses 120 adhérents est à l'image de tous les acteurs de la filière : diversifié par la taille des organisations (industriels de la PME aux grands groupes, écoles, organismes de formation, laboratoires, pôles et cluster), par la nature des activités (fabricants, concepteurs, importateurs, enseignants, chercheurs, formateurs) et l'étendue de l'offre (du composant à l'équipement final et aux services).

Notre Alliance a vocation à représenter la diversité de ses adhérents et à être un interlocuteur reconnu auprès de l'ensemble des acteurs de l'écosystème (Pouvoirs publics, groupements professionnels, donneurs d'ordre, ...) pour valoriser nos métiers et savoir-faire et stimuler la compétitivité du secteur en termes d'innovation et de développement industriel et commercial. Il va sans dire qu'ACSIEL constitue donc un pilier essentiel de la filière électronique.

### COMMENT PERCEVEZ-VOUS LA MISE EN PLACE DU COMITÉ STRATÉGIQUE DE FILIÈRE CONSACRÉ À L'ÉLECTRONIQUE ?

Notre perception est forcément très positive dans la mesure où c'est ACSIEL qui est à l'origine de cette initiative. Au fil des années, l'image de l'électronique s'était vue supplantée par des notions plus attractives aux yeux du grand public : numérique, internet des objets, ... Notre ambition était de redonner à l'Electronique ses lettres de noblesse et de rappeler que ce domaine est stratégique non seulement sous l'angle économique puisqu'il est au cœur de toutes les innovations sociétales (mobilité, santé, environnement, sécurité, intelligence artificielle, industrie 4.0, IoT, ...) mais aussi sous l'angle régalien pour garantir l'indépendance de l'Etat.

Pour ACSIEL, cette reconnaissance du caractère stratégique de notre secteur est capitale et nous a déjà redonné de la visibilité et de la légitimité dans nos actions, non seulement auprès des Pouvoirs Publics mais aussi des filières avales, en particulier celle de l'Automobile avec laquelle nous avons établi des relations étroites. Plus globalement, ACSIEL retrouve dans les axes structurants de la filière l'ensemble de ses priorités qui se trouvent amplifiées. Nous sommes d'ores et déjà très fiers d'avoir très intensément contribué avec le CNFM à l'élaboration d'un EDEC (Engagement Développement et Compétences) et de pouvoir annoncer sa signature désormais acquise entre le Ministère du Travail, l'IUMM, la FIEEC, les organisations professionnelles, parmi lesquelles, ACSIEL et le SPDEI, (le SNESE EMBEDDED et la photonique), et bien sûr les représentants des salariés

# A VOS YEUX, QUELLE PLACE OCCUPE LA DISTRIBUTION DANS CE CADRE ET PLUS LARGEMENT AU SEIN DE LA CHAÎNE DE VALEUR DE LA FILIÈRE ?

Le rôle de la Distribution n'est plus à démontrer dans la chaine de valeur de notre filière. La complexité croissante des « business models », la diffusion de l'électronique dans un nombre grandissant d'applications, l'évolution rapide vers des solutions intégrées multi-chips et les enjeux environnementaux révolutionnent durablement la supply-chain et exigent une véritable expertise logistique, propre au savoir-faire des distributeurs en électronique. Bref, toute notre industrie est interdépendante pour accompagner la révolution numérique et la transition énergétique. Le fait de retrouver ACSIEL et le SPDEI, ensemble avec le SNESE, la FIEEC et Embedded France, sous la bannière du Comité Stratégique de Filière donne à notre industrie la collaboration et un début d'unité d'action dont elle avait besoin.



# FIL D'ACTUALITÉ

### **PARTENAIRES**



Membre de la FIEEC <u>www.fieec.fr</u>



Membre fondateur d'IDEA www.ideaelectronics.com

## INFOS GÉNÉRALES

BAISSER LES IMPÔTS, PRÉPARER L'AVENIR 2020 - PLF 2020

PLF 2020 : LE GOUVERNEMENT PREND LE RISQUE DE FAIRE CALER LE MOTEUR DE LA CROISSANCE - MEDEF

LES V.I.E, DES TALENTS CLÉS POUR LA COMPÉTITIVITÉ DES ENTREPRISES : LE MEDEF, BUSINESS FRANCE ET LES CCE, AVEC LE CLUB V.I.E, DÉCERNENT 7 GRAND PRIX V.I.E ENTREPRISES - MEDEF

OUI À UN ACCORD, NON À UN BREXIT SANS FIN - MEDEF

### FOCUS DROIT SOCIAL

JUILLET 2019

PRÉSENTATION DU RAPPORT DELEVOYE SUR LA RÉFORME DES RETRAITES

SEPTEMBRE 2019

<u>PUBLICATION DU DÉCRET FIXANT LES NIVEAUX DE PRISE EN CHARGE</u> DES CONTRATS D'APPRENTISSAGE

OCTOBRE 2019

SÉCURISATION DES FORFAITS-JOURS : ATTENTION À LA DATE DE CONCLUSION DE L'AVENANT DE RÉVISION

DÉCEMBRE 2019

MONTANTS DE LA GARANTIE D'ANCIENNETÉ AU 31 DÉCEMBRE 2019 DANS LA CCN 3044 (SECTEUR NON-ALIMENTAIRE)

FÉVRIER 2019

EXTENSION DE L'ACCORD DE SALAIRES DU 27-02-2019 ARRÊTÉ DE L'EXTENSION MEMBRES DU BUREAU

PRÉSIDENT

Pascal FERNANDEZ

VICE PRÉSIDENTS

François KUREK & Alain GORREC

TRÉSORIÈRE

**Catherine FRIBOULET** 

DÉLÉGUÉ GÉNÉRAL

Gilles ROUVIERE 01 45 05 70 86 gilles.rouviere@spdei.fr



# PERSPECTIVES SECTORIELLES

en partenariat avec ATRADIUS

### JUIN 2019 - SECTEUR ELECTRONIQUE ET TÉLÉCOMMUNICATION

**EXCELLENTES** 



La situation du risque de crédit dans le secteur est excellente.

La performance des entreprises dans le secteur est excellente par rapport à sa tendance à long terme.

BONNES



La situation du risque de crédit dans le secteur est bonne.

La performance des entreprises dans le secteur est meilleure que la tendance à long terme.

CORRECTES



La situation du risque de crédit dans le secteur est correcte.

La performance des entreprises dans le secteur est stable.

MAUVAISES



La situation du risque de crédit dans le secteur est dégradée.

La performance des entreprises dans le secteur est plus mauvaise que la tendance à long terme.

# TRÈS MAUVAISES



La situation du risque de crédit dans le secteur est très mauvaise.

La performance des entreprises dans le secteur est très mauvaise par rapport à sa tendance à long terme.

