



SPDEI CONNEXION

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

ÉDITO

RELEVER ENSEMBLE LES DEFIS DE LA CRISE

Pour faire face à la recrudescence de la crise sanitaire, le SPDEI continue de s'engager depuis cette rentrée aux côtés de ses membres pour leur apporter tout son soutien. L'action collective est plus que jamais un atout indispensable pour répondre aux questions qui se posent à la profession. C'est en ce sens que le SPDEI poursuit ses points d'information régulier sur les réglementations économique, sanitaire et sociale mais également sur les mesures du Plan de relance présentées début septembre. Notre Syndicat peut s'appuyer sur l'expertise et les actions menées par la FIEEC notre Fédération, ainsi que sur la Filière électronique. Nous sommes ainsi totalement mobilisés pour faire valoir les spécificités de la distribution électronique dans ces organisations et auprès de nos partenaires. Répondre aux problématiques de court terme sur les exigences à intégrer dans la vie quotidienne des entreprises pour permettre leur activité tout en respectant strictement les exigences sanitaires. Préparer l'avenir se positionnant sur les marchés de développement futur. Tels sont les défis que nous pourrons relever ensemble.

Pascal FERNANDEZ
Président

19 NOVEMBRE 2020
À 8H30

CALL COVID-19

17 DÉCEMBRE 2020
À 8H30

CALL COVID-19

8 JUIN 2021
APRÈS-MIDI & SOIR

ASSEMBLÉE
GÉNÉRALE ET
ÉVÉNEMENT SPDEI



[ÉDITO](#)



[ADHÉRENTS &
CHIFFRES CLÉS](#)



[STATISTIQUES](#)



[SPDEI - FIEEC
VIE DES ENTREPRISES](#)



[ACTUALITÉS
DE LA FILIÈRE](#)



[PAROLE À ...](#)



[FIL
D'ACTUALITÉ](#)



[PERSPECTIVES
SECTORIELLES](#)



24 ADHÉRENTS

Les distributeurs



Les REP

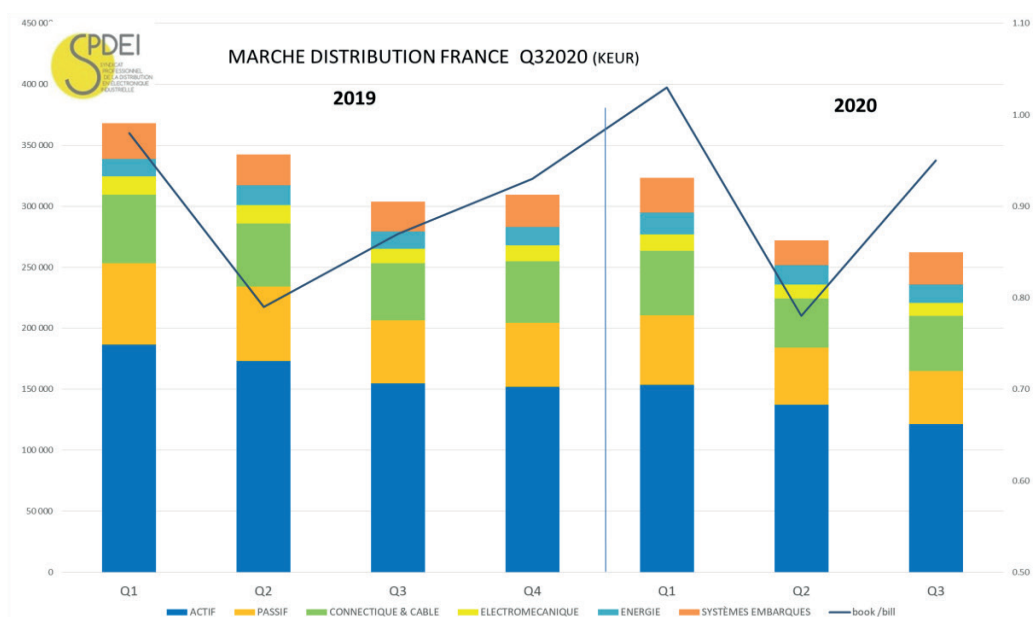


CHIFFRES CLÉS



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 2020 : 19 %

Actifs **46%**

Autres **54%**

K EUROS

| | Q3 2020 | vs Q2 2020 | vs Q3 2019 |
|----------------------------------|----------------|-------------|-------------|
| ACTIF | 121 472 | 89 % | 78 % |
| PASSIF | 43 389 | 93 % | 84 % |
| CONNECTIQUES & CABLES | 45 235 | 112 % | 97 % |
| ELECTROMECHANIQUE | 10 633 | 94 % | 89 % |
| SOUS TOTAL | 220 730 | 94 % | 83 % |
| ENERGIE | 14 986 | 93 % | 104 % |
| SYSTEMES EMBARQUES | 26 464 | 131 % | 108 % |
| TOTAL | 262 180 | 96 % | 86 % |

Pour plus d'informations sur les résultats statistiques 2020, [cliquer ICI](#)

LES ACTIONS DU SPDEI



Lors de l'été et depuis la rentrée, le SPDEI a continué de se mobiliser fortement pour accompagner ses membres en offrant une information complète concernant les évolutions réglementaires en matière sanitaire et sociale, en particulier dans le cadre de l'évolution du protocole sanitaire en entreprises établi par les Pouvoirs publics. Compte-tenu de l'évolution du contexte sanitaire, les Trophées du SPDEI prévus initialement le 24/11/2020 ont été reportés sous la forme d'une conférence le 8 juin 2021 à l'Automobile Club

de France. Le Syndicat, qui a été actif avec ses partenaires dans le cadre de la préparation des mesures de relance, a également mené des actions de sensibilisation sur les dispositifs de soutien dans le cadre du Plan de relance présenté le 03/09/2020. Le Conseil d'Administration du 8 octobre a enfin permis de faire un état d'avancement des principaux dossiers d'actualité, notamment de présenter les résultats de l'enquête statistique annuelle SPDEI 2019.

PROFESSIONNEL
DE LA DISTRIBUTION
EN ÉLECTRONIQUE
INDUSTRIELLE

LES ACTUALITÉS DE LA FIEEC



GUIDE INTERNATIONAL DE LA FIEEC



Visualiser la version numérique [ici](#).

Télécharger et imprimer la version pdf [ici](#).

UNION DES INDUSTRIES ÉLECTRIQUES,
ÉLECTRONIQUES ET DE COMMUNICATION

VIE DES ENTREPRISES



6^{ème} édition de LaREFnum du Medef

Pour sa sixième édition, l'Université du numérique devient **LaREF numérique**. Cet événement s'inscrit dans les pas de la Rencontre des Entrepreneurs de France (La REF), afin de renforcer considérablement ce rendez-vous d'échanges et de partages, en donnant la parole aux acteurs influents du secteur, mais aussi aux pouvoirs publics, aux responsables

politiques français et européens et aux entrepreneurs.

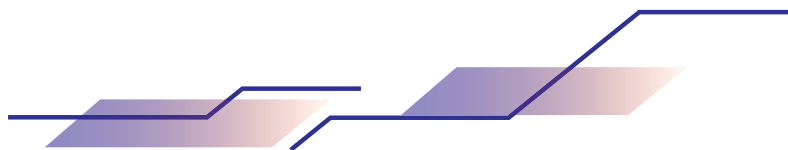
Elle sera consacrée cette année « Numérique ou écologie ? Faut-il vraiment choisir ? ».

Christel Heydemann, Présidente de Schneider Electric France, Vice-présidente de la FIEEC, y interviendra au cours d'une table ronde.

ACTUALITÉS DE LA FILIÈRE



En cette rentrée d'automne, le Comité stratégique de filière a œuvré à s'inscrire dans la dynamique de relance à l'issue de la présentation du Plan. Fruit des échanges avec les Pouvoirs publics, la filière électronique fait partie des 5 secteurs stratégiques éligibles au fonds de soutien pour l'investissement industriel destiné à supporter des projets de résilience. Porté par la BPI, ce fonds disposera au total de 600 M d'euros d'ici 2022. Le premier appel à projets pour 2020, ouverts jusqu'au 17/11/2020, disposent d'une enveloppe total de 100 M d'euros. Le CSF a lancé une démarche d'identification qui a conduit à la présentation à la DGE d'une dizaine de projets de résilience le 1er octobre dernier. De plus, la filière s'est fortement mobilisée pour nourrir la stratégie d'accélération pour l'IA qui pourrait bénéficier de 900 M dans le cadre du PIA4. En outre, les acteurs de la filière ont été invités à répondre à la consultation de la DGE sur l'IA Embarquée et une position commune sur ce thème a été signée entre le CSF et le Manifeste pour l'IA. Des ateliers sur l'IA Embarquée ont été organisés le 13 octobre réunissant plus de 100 personnes autour de propositions et de de projets concrets. Enfin, à l'issue du Bureau du Conseil national de l'Industrie du 14/09 présidé par le Premier ministre, une actualisation du contrat de filière a été lancée pour mettre en exergue les priorités et actions du CSF notamment en matière de relance et résilience, d'inclusion, de transition écologique et d'écosystèmes.





Emmanuel Sabonnadière,
Directeur du CEA-Leti, en
charge des GT Technologie
et IA Embarquée au CSF
Electronique
©P.JAYET-CEA



Bertrand DEMOTES-MAINARD,
Vice-Président, Hardware
Technology, Thales, en
charge du GT IA Embarquée
du Manifeste pour l'IA

Pourriez-vous présenter les deux instances en matière d'IA que vous pilotez respectivement au sein du CSF Industrie électronique et du Manifeste pour l'IA ? :

E.S. : Dans le cadre du CSF Electronique, je pilote le GT Technologie en charge de préparer le socle de briques technologiques nécessaire à l'industrie de la microélectronique et de l'électronique de puissance. Dans ce cadre, nous avons publié en mars dernier, une analyse des technologies nécessaires pour la transition numérique dans laquelle la France est engagée, et qui s'accélère du fait du Covid19 car nous nous appuyons maintenant au quotidien sur nos outils numériques pour le télétravail, les commandes à distance, ... L'électronique de puissance devient clef avec l'arrivée massive des moteurs électriques dans le transport et la mobilité. Là encore, les technologies GAN et SiC sont stratégiques ainsi que la chaîne de valeur des composants aux systèmes complets en passant par les PCB et autres composants. Je pilote également le GT Intelligence artificielle embarquée pour lequel nous avons d'abord recensé toutes les initiatives et développement en cours au niveau national, puis proposer un plan d'accélération autour de la recherche et de l'industrialisation de l'IA embarquée qui touche tous les domaines, de l'automobile à l'aéronautique, du manufacturing au service, de la santé à l'agriculture, de la défense au spatial, de l'énergie au grand public. Nous entrons avec l'IA embarquée dans une nouvelle ère de la transition numérique.

B. D-M. : Le Manifeste IA est une réunion de grands groupes industriels, tous appartenant à France Industrie, et donc ayant leur racines et leur centres de décision en France, et tous convaincus de l'importance de l'Intelligence artificielle pour leur domaine. Ceci illustre l'aspect transverse et diffusant de l'IA embarquée : les groupes concernés vont, par ordre alphabétique, d'Airbus et Air Liquide à Valeo et Veolia, en couvrant une grande partie des secteurs du CAC40.

Le Manifeste IA a souhaité creuser plus particulièrement le sujet de l'IA embarqué, et j'ai eu le plaisir d'animer depuis le début de l'année 2020 un groupe de travail ad-hoc. Ce groupe de travail a formulé une analyse globale de nos besoins, des systèmes aux composants en passant par les méthodes et outils, et a associé cette vision avec celle du CSF électronique.

Pourriez-vous nous faire état des travaux réalisés conjointement en matière d'IA Embarquée ?

E.S. : Le Manifeste pour l'IA est une initiative prise voilà une année à partir de 19 grands groupes français concernés par les questions sous-jacentes à l'IA comme la certification, l'explicabilité, les normes & standards, ... Cela a concerné dans un premier temps essentiellement les questions d'algorithmies et d'outils

de développement et de tests. Nous avons fait entrer avec le CSF Electronique est aspects matériels et technologiques dans le raisonnement afin de construire une chaîne de valeur aussi complète et compétitive que possible. Ce travail d'écoute et de croisement de nos convictions réciproques a été bénéfique pour tous, et pour les utilisateurs futurs de l'IA embarquée notamment.

B.D-M. : En croisant les approches du Manifeste IA et celle du CSF électronique, nous pouvons nous assurer de voir l'image complète des sujets que l'écosystème français doit prendre en compte. Cela permet aussi de comprendre quand et comment l'offre et la demande se répondent. En effet, l'offre française en composants et logiciels pour l'IA embarquée vise le monde entier, et de son côté la demande des grands groupes industriels aura nécessairement besoin de faire appel à des composants très divers venant de sources multiples et globales. Mais le jeu d'équipe entre offre et demande sur le sol français est crucial pour accélérer la montée en maturité de chacun des acteurs.

En quoi les distributeurs électroniques peuvent-ils accompagner le déploiement de l'IA Embarquée ?

E.S. : Le rôle des distributeurs est essentiel dans ce déploiement futur de l'IA embarquée. En effet, nombre de clients vont exprimer des besoins de problèmes à résoudre sans immédiatement penser à utiliser l'IA pour cela. Le distributeur devra accompagner ses clients pour oser choisir des solutions nouvelles mais terriblement efficaces pour ces projets. Le distributeur devra donc comprendre et anticiper avec les constructeurs, l'intégration de l'IA embarquée. Des formations et des centres de prototypages vont être mis en œuvre prochainement pour faciliter le déploiement de l'IA. Le tissu industriel français, quel que soit son domaine d'application, est souvent créatif et agile dans les solutions mises en œuvre. L'IA embarquée qui 'appuiera sur des données locales, correspond parfaitement à cette manière d'avancer. L'IA embarquée a toute les chances de venir élargir l'offre des distributeurs électroniques dans un très proche avenir.

B.D-M. : Le tissu industriel français est typiquement fait de clients « high-mix, low volume », et l'IA embarquée restera dans ce schéma. Les distributeurs ont donc un rôle fondamental pour adapter l'offre et la demande. Il faudra le faire avec suffisamment de rapidité pour faire connaître aux acteurs aval toute la richesse qui est en train de se développer dans le monde entier ; il faudra aussi être de bon conseil pour proposer les solutions pérennes, car les industriels français sont souvent des spécialistes des cycles longs.



FIL D'ACTUALITÉ

INFOS GÉNÉRALES

[GUIDE PRATIQUE INTERNATIONAL - FIEEC - OCTOBRE 2020](#)

[LE PROTOCOLE SANITAIRE ENTREPRISE](#)

[LA POSITION CSF - MANIFESTE IA](#)

[LE GUIDE GOUVERNEMENT SUR LA RELANCE](#)

FOCUS DROIT SOCIAL

[ACCORD DU 21 JANVIER 2020 RELATIF À LA MISE EN ŒUVRE DU DISPOSITIF «PRO A» DANS LA CCN 3044](#)

[AVANTAGES ALLOUÉS AUX SALARIÉS PAR DES PERSONNES TIÈRES À L'EMPLOYEUR](#)

[AVENANT DU 22 SEPTEMBRE 2020 À L'ACCORD DU 21 JANVIER 2020 RELATIF À LA MISE EN ŒUVRE DU DISPOSITIF DE RECONVERSION OU PROMOTION PAR ALTERNANCE \(DIT "PRO A"\) DANS LA CONVENTION COLLECTIVE DES COMMERCE DE GROS N°3044](#)

[PRO A : AVENANT DU 22 SEPTEMBRE 2020 \(CCN 3044\)](#)

[CONVENTION COLLECTIVE COMMERCE DE GROS \(IDCC N°573 - BROCHURE JO N°3044\) : ACCORD RELATIF À LA MISE EN ŒUVRE DU DISPOSITIF DE RECONVERSION OU PROMOTION PAR ALTERNANCE \(DIT "PRO A"\) DU 21 JANVIER 2020](#)

[ARRÊTÉ DU 25 AOÛT 2020 PORTANT EXTENSION D'UN ACCORD CONCLU DANS LE CADRE DE LA CONVENTION COLLECTIVE NATIONALE DES COMMERCE DE GROS \(N°573\)](#)

SEPTEMBRE 2020

[PRÉCISIONS SUR LE RÉGIME SOCIAL DES INDEMNITÉS D'ACTIVITÉ PARTIELLE DE LONGUE DURÉE \(APLD\)](#)

OCTOBRE 2020

[DÉMATÉRIALISATION DE LA NOTIFICATION DES DÉCISIONS RELATIVES AU TAUX DE LA COTISATION AT/MP: L'ÉCHÉANCIER EST CONFIRMÉ](#)

PARTENAIRES



Membre de la FIEEC
www.fieec.fr



Membre fondateur d'IDEA
www.ideaelectronics.com

MEMBRES DU BUREAU

PRÉSIDENT

Pascal FERNANDEZ

VICE PRÉSIDENTS

**François KUREK
& Alain GORREC**

TRÉSORIÈRE

Catherine FRIBOULET

DÉLÉGUÉ GÉNÉRAL

Guillaume ADAM
01 45 05 71 85
gadam@spdei.fr

PERSPECTIVES SECTORIELLES

en partenariat avec ATRADIUS

OCTOBRE 2020 - 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.

[CLIQUEZ ICI POUR VISUALISER
LES PERSPECTIVES
MONDIALES](#)

