



# SPDEI CONNEXION

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

## ÉDITO

### COOPÉRER, CLÉ DE LA RÉUSSITE

Après deux années de croissance du secteur électronique, l'année 2023 s'ouvre avec de nombreuses incertitudes (tensions entre les Etats-Unis et la Chine, impact de la guerre en Ukraine, hausse du coût de l'énergie...) et une situation d'approvisionnements en composants électroniques marquée une diminution des tensions mais avec des différences entre les typologies de produits.

Devant ce contexte mouvant et complexe, la coopération au sein de la chaîne de valeur électronique et avec nos filière partenaires en amont et en aval est essentielle. Le renforcement des partenariats est au cœur des priorités du Syndicat qui s'est notamment illustré à l'occasion des 26e Trophées du SPDEI.

Notre Syndicat est également très investi dans le cadre des travaux menés au sein du Comité stratégique de filière Electronique avec les secteurs clients et les secteurs fournisseurs de l'industrie électronique, qui sont parmi les priorités phares du CSF en 2023. L'engagement de tous est cardinal pour relever ces grands défis.



**Alain GORREC**  
Président

16 FÉVRIER 2023

CALL MENSUEL

23 MARS 2023

DÉJEUNER PUIS CONSEIL  
D'ADMISTRATION

13 AVRIL 2023

CALL MENSUEL

8 JUIN 2023

DÉJEUNER PUIS ASSEMBLÉE  
GÉNÉRALE

3&4 JUILLET 2023

SÉMINAIRE ET CONSEIL  
D'ADMISTRATION DE REBETZ



ÉDITO



ADHÉRENTS &  
CHIFFRES CLÉS



STATISTIQUES



SPDEI - FIEEC  
VIE DES ENTREPRISES



ACTUALITÉS  
DE LA FILIÈRE



PAROLE À ...



FIL D'ACTUALITÉ



## 22 ADHÉRENTS

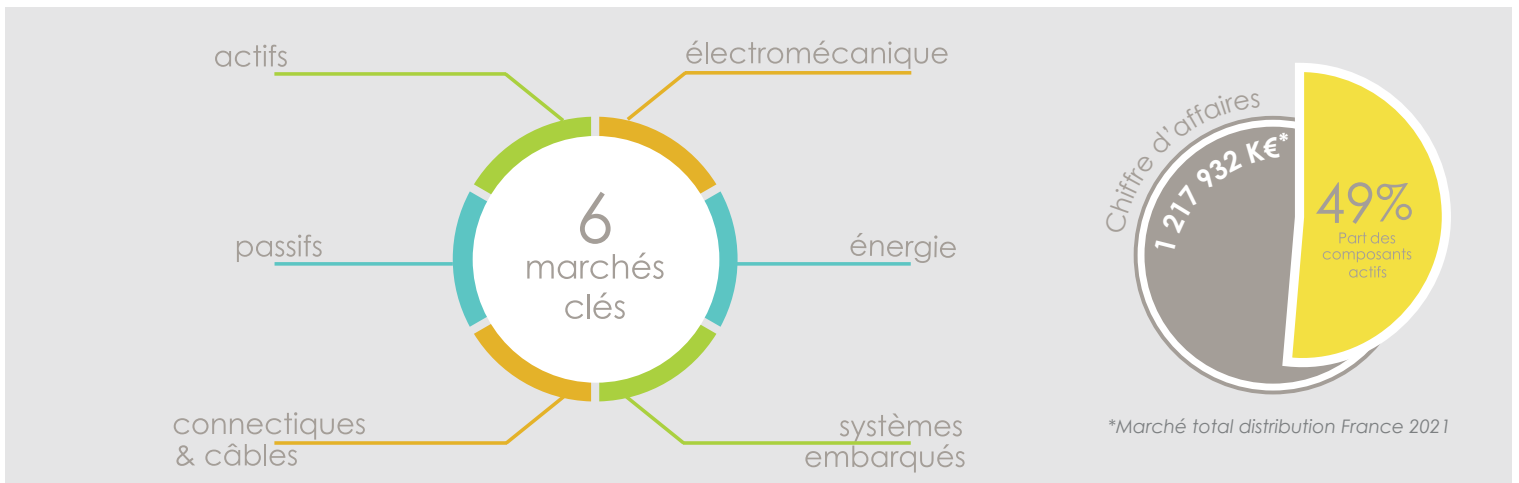
### Les distributeurs



### Les REP

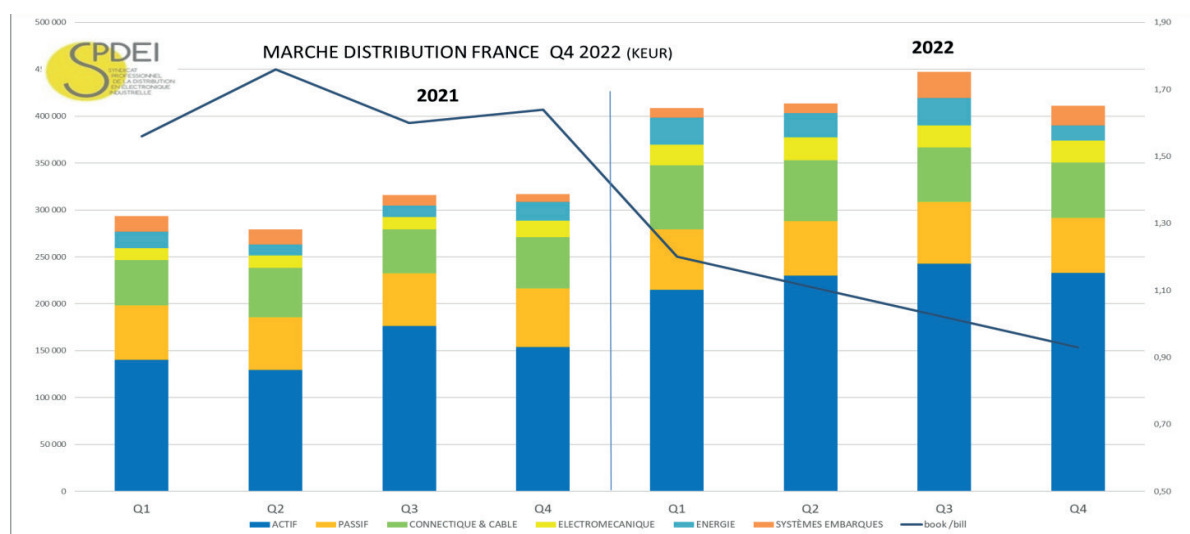


## CHIFFRES CLÉS



# 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.



## K EUROS

	Q4 2022	vs Q3	vs Q4 2021
ACTIF	233 044	96%	151%
PASSIF	58 433	88%	94%
CONNECTIQUES & CABLES	59 192	103%	108%
ELECTROMECHANIQUE	23 153	98%	133%
SOUS TOTAL	373 821	96%	130%
ENERGIE	16 488	56%	82%
SYSTEMES EMBARQUES	20 630	74%	243%
TOTAL	<b>410 939</b>	<b>92%</b>	<b>130%</b>

Pour plus d'informations sur les résultats statistiques 2022, [cliquer ICI](#)

## LES ACTIONS DU SPDEI



La 26e édition des Trophées du SPDEI s'est tenue à l'Automobile Club de France le 6 décembre dernier. 27 fabricants lauréats ont été mis à l'honneur à l'Automobile Club de France le 6 décembre 2022. Par ailleurs, plusieurs intervenants de haut niveau - Thierry QUILLET (Délégué Général Adjoint du GIFAS), Frédérique LE GREVES (Présidente du CSF Industries électroniques, Présidente de STMicroelectronics France), et Pierre GATTAZ (Président du Directoire de Radiall) - ont apporté un éclairage extrêmement

instructif sur l'industrie électronique. Par ailleurs, l'année 2023 a débuté sous les signes des coopérations dans la chaîne de valeur avec la tenue de la 6e réunion plénière de la task force entre la filière électronique et les filières aval sur les tensions d'approvisionnements en composants électronique en présence de M. le Ministre Lescure à Bercy le 25/01. La task force entre le CSF Electronique et les Filières Amont a quant à elle été lancée le 30/01.

## LES ACTUALITÉS DE LA FIEEC



La cérémonie des vœux de la FIEEC s'est tenue le 12 janvier dernier à l'Espace Hamelin en présence d'Alain GORREC, Président du SPDEI. Ce très beau moment de convivialité a ouvert une année 2023 riche en défis à relever. A ce titre, Laurent TARDIF, Président de la FIEEC, a présenté les grandes priorités de la Fédération en 2023 autour de plusieurs thèmes comme les compétences, la préparation de élections européennes 2024 ou encore la coopération franco-allemande à l'occasion des 60 ans du Traité de l'Élysée.

Ces vœux ont permis WorldSkills France, dont la FIEEC est partenaire de présenter les Championnats. Leur Vice-Président François Delhaye et du médaillé bronze de la catégorie Production industrielle Luc Doppler, nous ont embarqués dans l'aventure passionnante des métiers de notre filière électrique, électronique et numérique.

## VIE DES ENTREPRISES



nimés par la volonté de porter les sujets de responsabilité sociale et environnementale (RSE) au plus haut niveau de l'entreprise et d'assurer l'intégration des enjeux de développement durable dans les décisions des organes de gouvernance des entreprises, l'Afep et le Medef font évoluer le code de gouvernement d'entreprise des sociétés cotées (le code Afep-Medef).

Il s'agit d'accélérer la dynamique en faveur de la prise en compte de ces sujets par les conseils d'administration et de surveillance. C'est pourquoi, prenant en considération les réflexions et propositions des acteurs de la place de Paris, la nouvelle version du code publiée ce jour par l'Afep et le Medef place délibérément la stratégie RSE au cœur des missions du conseil, particulièrement en matière climatique.

Les missions du conseil sont renforcées pour qu'il soit le garant de la mise en œuvre de la stratégie RSE de l'entreprise. Ainsi, il est recommandé que le conseil, sur proposition de la direction générale, détermine des orientations stratégiques pluriannuelles dans ces domaines, tout particulièrement s'agissant du climat pour lequel cette stratégie doit être assortie d'objectifs précis, définis pour différents horizons de temps. Il est aussi recommandé que le conseil examine chaque année les résultats obtenus et l'opportunité d'adapter, le cas échéant, le plan d'action ou de modifier les objectifs au vu de l'évolution de la stratégie, des technologies, des attentes des actionnaires et de la capacité économique à les mettre en œuvre.



## ACTUALITÉS DE LA FILIÈRE



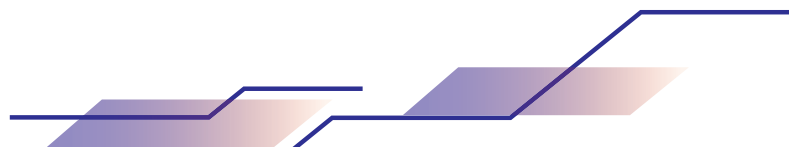
Le Comité stratégique de filière industrie électronique a conduit au 2e semestre 2022 un exercice de diagnostic. Ce dernier a mis en évidence plusieurs tendances fortes sur la valeur ajoutée de la Filière électronique qui se caractérise notamment par :

- Une reconnaissance du caractère stratégique de l'industrie électronique par les Pouvoirs publics français et européen
- Une visibilité accrue auprès des décideurs et de nos partenaires
- Une enceinte de dialogue unique pour l'ensemble de la chaîne de valeur électronique et des parties prenantes, mais besoin de plus de transparence et d'écoute
- Un rôle majeur dans l'élaboration des dispositifs de soutien (plan Nano 2022, IPCEI, Plan de relance, Chips Act...)
- Des relations fortes nouées avec les filières aval

Dans ce contexte et afin de renforcer encore l'action du CSF, une nouvelle feuille de route pour l'année 2023 autour des sujets prioritaires suivants:

- attractivité de la filière: messages/story telling, campagne de communication, évènements
- innovation et maîtrise des technologies clés: soutien de l'Etat, réglementation/standardisation
- développement des compétences
- coopérations au sein de la filière électronique et avec les filières aval et amont
- environnement

Ces axes d'actions s'inscrivent pleinement dans le cadre de la future feuille de route du Conseil national de l'industrie en cours d'élaboration qui met en priorité la transition écologie, la résilience, la souveraineté et la compétitivité, ainsi que les compétences, avec un renforcement des projets inter-filières.





## Pascal PERROCHON

Directeur des affaires internationales de la FIEEC

### 1. Pourriez-vous nous présenter la FIEEC et sa Commission internationale ?

La FIEEC regroupe 27 syndicats professionnels représentant 107 Mds euros du CA et environ 2000 entreprises des secteurs de l'électronique, l'électricité et la communication, qui sont pour beaucoup très dépendantes du commerce international, que ce soit à l'importation (matières premières, produits semi-finis) ou à l'exportation. Le service Affaires internationales de la FIEEC veille à informer les entreprises de toutes les évolutions réglementaires, économiques ou géopolitiques qui impactent les échanges mondiaux, mais surtout défend les intérêts de la filière auprès des instances nationales, européennes et internationales : OMC, Commission européenne (DG Trade, TAXUD...), DG Trésor, DG des douanes, etc...

Ces sujets sont débattus au sein de la Commission internationale de la FIEEC, forte de plus d'une centaine de membres. Ils concernent la politique douanière, la politique commerciale, ou les produits sous contrôle international (biens civil et militaire, matériels de guerre et assimilés...).

De plus, un guide FIEEC sur l'international a été élaboré en 2020 pour aider les entreprises à se lancer sur les marchés extérieurs : <https://www.fieec.fr/la-fieec-publie-son-guide-international/>

### 2. Quels sont les principaux enjeux internationaux qui impactent les industries électriques, électroniques et numériques ?

Ils sont multiples et sont liés à une actualité internationale en mouvements perpétuels. En matière de politique commerciale, après le BREXIT et la pandémie de COVID-19, les entreprises doivent faire face aux conséquences du conflit en Ukraine. En lien avec la DG Trésor, la FIEEC suit l'évolution des sanctions vis-à-vis de la Russie et la Biélorussie et évalue l'impact sectoriel. En matière de produits sous contrôle, la réglementation européenne sur le contrôle des biens à double (civil et militaire) est en constante évolution et impacte fortement notre filière.

Dans le cadre des négociations commerciales de l'Union européenne avec des pays tiers (Chili, Australie, MERCOSUR, ...), la FIEEC fait valoir les intérêts offensifs et défensifs de ses membres auprès des autorités compétentes (DG Trésor, Commission européenne...).

Les enjeux d'autonomie stratégique et de souveraineté sont aussi de plus en plus prégnants. Par exemple, la question de la diversification des approvisionnements en matières premières est majeure pour la pérennité de nos activités industrielles en Europe.

Autre exemple : la FIEEC participe aux évolutions en cours de la réglementation douanière de l'UE, notamment la révision du code des douanes de l'Union à l'horizon 2030 ou la digitalisation des procédures douanières.

### 3. Comment ces industries se mobilisent-elles pour répondre à ces grands défis ?

La FIEEC représente les industriels auprès des pouvoirs publics mais cela passe par des échanges réguliers entre le service Affaires internationales, les membres de la Commission internationale, véritable organe de décisions des actions d'influence, les syndicats qui sont un relais très important, et les industriels eux-mêmes. A titre d'exemple, la FIEEC s'est mobilisée à la suite de la création du Conseil UE-USA sur le commerce et les technologies (TTC), en particulier sur les sujets export control, normes/standards et investissements. Une Task force FIEEC a été créée afin que les industriels soient directement impliqués dans nos prises de position.

Nous sollicitons aussi régulièrement les entreprises sur tout sujet impactant leurs échanges afin d'élaborer nos positions, en lien avec d'autres services de la FIEEC, par exemple sur le devoir de vigilance, le futur mécanisme d'ajustement carbone aux frontières ou l'impact de l'US Inflation Reduction Act sur notre industrie pour citer des sujets d'actualité.

Il est donc primordial que les entreprises et les syndicats concernés rejoignent notre Commission internationale afin de recevoir notre veille et participer à nos travaux.

ÉDITO

ADHÉRENTS &  
CHIFFRES CLÉS

STATISTIQUES

SPDEI - FIEEC  
VIE DES ENTREPRISES

ACTUALITÉS  
DE LA FILIÈRE

PAROLE À...

FIL D'ACTUALITÉ



## FIL D'ACTUALITÉ

## INFOS GÉNÉRALES

[FIEEC - MAGAZINE ELECTROTECH #10](#)

[L'AFEP ET LE MEDEF PUBLIENT UNE VERSION RÉVISÉE SUR LA RSE DU CODE DE GOUVERNEMENT D'ENTREPRISE DES SOCIÉTÉS COTÉES](#)

## PARTENAIRES



Membre de la FIEEC  
[www.fieec.fr](http://www.fieec.fr)



Membre fondateur d'IDEA  
[www.ideaelectronics.com](http://www.ideaelectronics.com)

## MEMBRES DU BUREAU

### PRÉSIDENT

*Alain GORREC*

### VICE PRÉSIDENTS

*François KUREK  
& Fabrice LECORDIER*

### TRÉSORIÈRE

*Catherine FRIBOULET*

### DÉLÉGUÉ GÉNÉRAL

*Guillaume ADAM*  
01 45 05 71 85  
[gadam@spdei.fr](mailto:gadam@spdei.fr)

# PERSPECTIVES SECTORIELLES

en partenariat avec ATRADIUS

## JANVIER 2023 - 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](#)

