

Communiqué de presse Pénurie des composants électroniques

ACSIEL Alliance Electronique, l'organisation professionnelle de l'industrie des composants électroniques et des équipements et consommables pour l'assemblage des cartes électroniques, publie ce jour sur son site [ACSIEL](#) des éléments de réponse aux nombreuses sollicitations reçues pour décoder les causes de la pénurie des composants électroniques qui affecte une large partie de l'économie mondiale et à laquelle la France n'échappe malheureusement pas.

L'électronique, en étant au cœur de toutes les applications professionnelles et grand-public, est devenue une industrie stratégique pour l'indépendance économique de notre pays. Pourtant les mécanismes qui gouvernent ce secteur de haute technologie sont souvent difficiles à appréhender et méritent un éclairage particulier : comment ne pas amalgamer des familles bien différentes de composants (composants actifs semiconducteurs et passifs, composants électromécaniques, circuits imprimés et connecteurs), identifier les causes qui se sont superposées pour conduire à la situation actuelle, mais aussi trouver quelques pistes de réponses pour faire face à une crise mondiale qui risque de durer et d'être récurrente.

Dès le milieu de l'année 2020, ACSIEL alertait les filières aval sur les tensions d'approvisionnement perceptibles en Asie, sans toujours être entendue, l'économie occidentale étant plongée dans une crise sanitaire qui donnait alors des signaux contraires à notre industrie. Il convient donc de nous mobiliser pour, certes résoudre les problèmes court-terme, mais aussi mieux structurer notre industrie afin qu'elle devienne plus résiliente lors de prochaines tensions mondiales. ACSIEL reste mobilisée pour y travailler, conjointement avec les filières aval et les Pouvoirs Publics.



www.acsiel.fr



ACSIEL Alliance Electronique



@ACSIEL_Alliance