

Onze universités du Midwest forment un réseau pour soutenir l'industrie des semi-conducteurs

Onze universités de l'Ohio, du Michigan et de l'Indiana ont annoncé au début du mois d'août la création d'un réseau de recherche et développement pour les semi-conducteurs, le *Midwest Regional Network to Address National Needs in Semiconductor and Microelectronics*. Les priorités identifiées comprennent le développement de collaborations entre les institutions et la mise en commun de leurs savoir-faire respectifs, afin de répondre aux besoins des industries de la région.

Cette annonce a eu lieu deux jours après la signature du *CHIPS and Science Act* par le président Biden, une loi bipartite visant à soutenir l'industrie américaine des semi-conducteurs et à investir dans la recherche et le développement de nouvelles technologies. Elle fait également suite à l'investissement important d'Intel à Columbus, Ohio, où l'entreprise est en train de construire deux usines de semi-conducteurs. Intel a justifié ce choix par la présence importante de talents étudiants, notamment venant de l'*Ohio State University* qui fait partie de ce réseau.

Le *Midwest Regional Network* devrait accueillir d'autres institutions membres dans le futur.

Pour en savoir plus :

<https://techtransfercentral.com/2022/08/09/after-intel-invests-in-ohio-universities-launch-network-to-support-semiconductor-industry/>

<https://science.house.gov/chipsandscienceact>

<https://techtransfercentral.com/2022/04/19/student-talent-draws-intel-to-ohio-as-it-plans-20b-fab-plants/>

<https://msutoday.msu.edu/news/2022/msu-joins-midwest-network-advancing-semicon>

[ductor-supply-chain?sc_camp=4A8CD0E5C78747BB8DAD90A5961EE528&utm_source=msutoday-email&utm_medium=email&utm_campaign=standard-promo&id=eaf71797b6a94595963cf6bc58cdd47e&utm_content=image3](#)