

Publikation

GUIDE DE RECOMMANDATIONS POUR RÉDUIRE LA CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE DU NUMÉRIQUE

La crise énergétique actuelle nécessite une mobilisation collective pour consommer moins et consommer autrement l'énergie. Le numérique joue souvent un rôle méconnu et sous-estimé dans la consommation énergétique, notamment au regard de l'intensité énergétique relativement élevée des données. Afin d'identifier les bons leviers d'action permettant de réduire la consommation ou d'améliorer l'efficacité énergétique à court et moyen terme, la FEDIL et ses membres – essentiellement des fournisseurs et utilisateurs de solutions et produits digitaux – ont identifié un certain nombre de pistes pouvant contribuer l'appel de réduction de la consommation d'électricité de 10% en général et de 5% lors des pointes.

Ces réflexions ont abouti à un guide de recommandations destiné à supporter les prises de décisions en entreprise pour réduire la consommation énergétique du numérique :

[Consultez le guide de recommandations pour réduire la consommation énergétique du numérique](#)