

Paris le 20 septembre 2024

## La FFIE (Fédération Française des Intégrateurs Electriciens) publie « un guide d'accompagnement au marché du BACS »

Poussée par les règlementations environnementales, la transition énergétique du pays est plus que jamais la priorité. Les systèmes d'automatisation et de contrôle des bâtiments, BACS pour Building Automation & Control Systems, permettent de piloter les installations techniques du bâtiment non résidentiel et peuvent contribuer à un gain d'énergie tout en assurant un meilleur confort des occupants.

Les nouvelles obligations issues du décret « BACS » applicables aux propriétaires et aux gestionnaires de bâtiments tertiaires sont une opportunité unique pour les intégrateurs électriciens de proposer une offre de services grâce à leur expertise en matière de gestion technique du bâtiment.

La FFIE, dont un des axes stratégiques porte sur la sobriété et la performance énergétiques, a donc élaboré, avec l'appui de ses experts en GTB et en pilotage des bâtiments, un guide d'accompagnement destiné à toutes les entreprises adhérentes souhaitant se lancer sur ce marché en fort développement ou simplement renforcer leur offre de services.

Le guide est complété par un livret reprenant les offres, solutions de tous les fabricants, distributeurs, éditeurs de logiciels et organismes porteurs de CEE qui ont accompagné la FFIE dans ses réflexions.

Pour Pascal Toggenburger, Président de la FFIE : « Les intégrateurs électriciens sont des acteurs clés de la sobriété et de la performance énergétiques, de l'audit énergétique préalable en passant par l'étude, l'installation et la maintenance. Ce nouvel outil très complet, leur permettra de renforcer leur expertise et leur rôle de conseil auprès de leurs clients, tout en s'appuyant sur un financement CEE renouvelé pour les opérations engagées avant le 1er janvier 2030 ».

La FFIE accompagne ses adhérents sur le marché du « BACS » pour remporter le défi énergétique!

## FFIE – Fédération française des intégrateurs électriciens

La FFIE est une fédération professionnelle fondée en 1924, membre de la Fédération Française du Bâtiment, qui représente la moitié du secteur de l'intégration de solutions électriques avec 8 300 entreprises adhérentes, dont une large majorité de PME, et 150 000 actifs qui génèrent plus de 20 milliards d'euros de chiffres d'affaires. Elle remplit une mission de représentation, de défense et de promotion des entreprises affiliées, à l'échelon national et européen.

Les domaines d'intervention de ses professionnels sont nombreux : gestion technique des bâtiments, infrastructures des véhicules électriques (bornes IRVE), autoconsommation, photovoltaïque, éclairage, sécurité électrique, confort thermique, réseaux de communication, énergie, automatismes et maintenance électrique...

