

Après s'être installé dans un nouveau bâtiment fin 2025 à Signes, dans le Var

## Camitec lance AppliDesign, logiciel de production sur-mesure

Initialement installée à Marseille depuis 2005, Camitec, entreprise de fabrication de menuiseries en aluminium sur-mesure comptant huit employés, vient d'investir dans une nouvelle usine à Signes (83) et lance son tout premier logiciel de production en avril 2026. L'entreprise, partenaire de Technal, travaille en BtoB avec quelque 200 clients installateurs, dans une zone allant de Monaco jusqu'à Montpellier.

« Le logiciel de production que nous avons créé sur-mesure, AppliDesign, nous permet de suivre et de tracer toute la production des chantiers, de la commande jusqu'à la fin de fabrication, et de visualiser les menuiseries en 3D. On travaille tous avec des tablettes, avec zéro papier. Toutes les informations sont synchronisées entre les opérateurs, ce qui évite les déperditions d'information », indique Léa Soussan, codirigeante de l'entreprise depuis 2021.

Le logiciel a été implémenté dans l'entreprise il y a environ huit mois, avec des résultats immédiats en termes de productivité. « On a non seulement pu gagner un équivalent plein-temps grâce à notre logiciel, mais il nous a aussi apporté à tous beaucoup de sérénité au travail. Nous avons pu recruter trois nouveaux employés, non issu du monde de la menuiserie,



Le logiciel AppliDesign a été implémenté dans l'entreprise il y a environ huit mois, avec des résultats immédiats en termes de productivité.

qui ont pu être formés et devenir opérationnels dans l'entreprise en deux mois seulement grâce à cet outil », ajoute Léa Soussan.

Avant de se lancer dans la conception d'AppliDesign, l'entreprise avait testé de nombreux logiciels de menuiserie, ainsi que des logiciels plus généralistes, disponibles sur le marché, sans trouver chaussure à son pied. « Lorsque j'expliquais nos besoins aux développeurs de logiciels, ils me répondaient tous que nos demandes ne rentraient pas dans leur cahier des charges, que nous demandions trop d'agilité et de



L'équipe de Comitec dans les atelier de Signes (83).



souplesse, trop de sur-mesure. Or pour moi, c'est au logiciel de s'adapter aux besoins de l'entreprise, pas l'inverse. Donc nous avons fait le choix de développer en interne. Et comme nous ne sommes pas de simples éditeurs de logiciels, que nous sommes sur le terrain, on comprend les enjeux, les pièges, les écueils de nos métiers. C'est pour cela que ce logiciel est vraiment unique et adapté exactement aux besoins des TPE et PME, fabricants de menuiseries », souligne-t-elle.

« Pour moi, AppliDesign vient répondre à un vrai besoin et n'existe nulle part ailleurs sur le marché. De plus, il contribue à moderniser nos métiers, permettant à de petites structures d'offrir de meilleures conditions de travail à leurs employés et à devenir plus performantes », résume Léa Soussan.

Le logiciel, qui a été testé auprès de plusieurs entreprises, commence tout juste à être commercialisé en ce mois d'avril 2026.

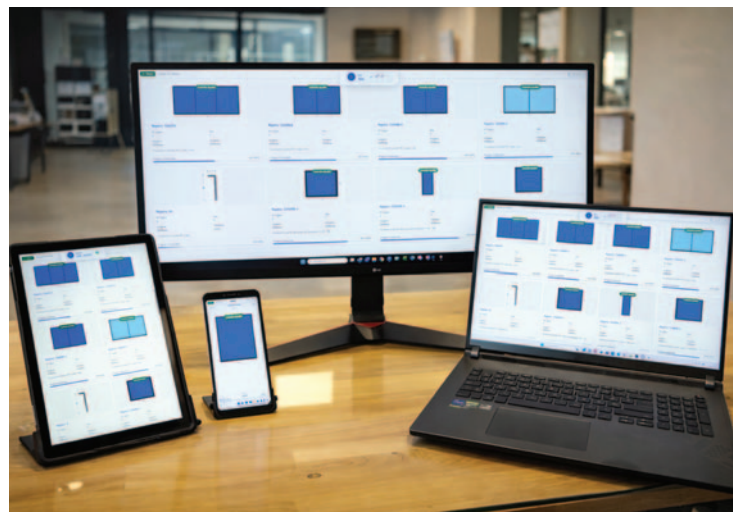
### Une usine "sur mesure"

Camitec, fabricant agréé Technal pour le professionnel, originairement situé à Marseille dans les Bouches-du-Rhône depuis sa création en 2005, s'est installé fin 2025 dans un nouveau bâtiment dans le parc d'activités de Signes, dans le Var.

L'usine de 1900 m<sup>2</sup> et de 252 panneaux solaires a été conçue sur-mesure pour les besoins de l'entreprise. « On a gagné en termes d'espace, mais aussi de luminosité. Il s'agit d'un bâtiment vitrine de notre savoir-faire, exposant nos menuiseries, pensé pour l'accueil de nos clients professionnels et de leurs clients architectes ou particuliers », précise la cheffe d'entreprise. Le nouvel atelier possède tous ses équipements en double afin de rester à la fois productif et fiable : « on a deux tronçonneuses numériques, deux centres d'usinage en liaison et coordonnées avec notre logiciel, deux palonniers ventouses, deux compresseurs... ce qui nous permet de réaliser aussi bien du volume de chantier que des villas d'architectes ou autres "moutons à cinq pattes" ».

Les nouveaux locaux permettent aussi une meilleure ergonomie de travail, sans croisements de flux. « On a trois portes sectionnelles maintenant : une dédiée à l'entrée des profils alu, une à l'entrée du vitrage et la troisième est dédiée à l'expédition. Mais l'espace intérieur, sans cloisons, reste agile et modulable. »

Jérôme Soussan, fondateur de Camitec, a été rejoint par sa fille Léa il y a plus de cinq ans dans la gestion



de l'entreprise. « Mon père et moi nous sommes complémentaires : lui a travaillé dans le secteur de la menuiserie toute sa vie, notamment chez Technal, avant de monter l'entreprise, ce qui le rend très pointu techniquement parlant. Moi, je suis diplômée universitaire en psychologie, ce qui me donne une méthodologie et une capacité à analyser les situations de manière globale. Tous les deux, nous avons la même vision de l'entreprise, qui doit s'adapter et utiliser les outils d'aujourd'hui pour se développer », conclut Léa Soussan.

### Quid d'AppliDesign ?

Dans les ateliers de menuiserie, la maîtrise de la production est un enjeu stratégique. AppliDesign est une application de suivi de production pensée spécifiquement par un fabricant pour les fabricants. La solution digitalise l'ensemble du processus : du lancement d'affaire à l'expédition, en passant par l'approvisionnement, la gestion de stock et de chutes de profil, la fabrication, les indicateurs de temps de fabrication, le contrôle qualité, l'inventaire financier du stock. Chaque chantier devient une affaire digitale, structurée et traçable en temps réel.

AppliDesign se distingue par sa souplesse, son agilité et sa capacité d'adaptation. L'outil s'ajuste aux méthodes de travail spécifiques du petit atelier à la volumineuse usine de production. Résultat : pilotage complet, traçabilité et pointage par fabricant, zéro papier, zéro déperdition d'information, synchronisation des données.

Grâce à sa vision claire et réelle de l'avancement et à sa centralisation des données, le logiciel transforme la gestion de production en levier de performance, de gain de temps, de rentabilité, de sérénité et d'efficacité pour les équipes. Intuitive, son interface visuelle et ludique facilite la prise en main des anciens comme des nouveaux collaborateurs.

AppliDesign connecte l'atelier, le stock et le pilotage de production dans un même environnement digital. Les informations circulent instantanément entre les équipes. Résultat : des opérations plus rapides, une production fluide et synchronisée et une performance globale renforcée. ■