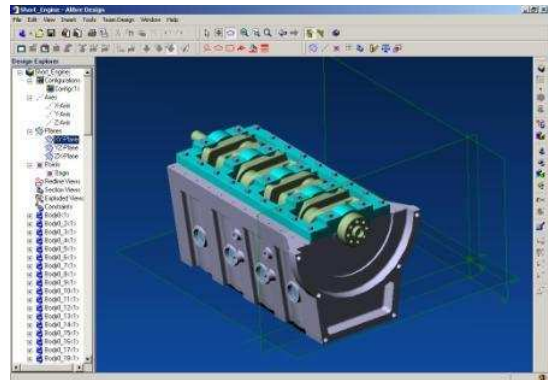
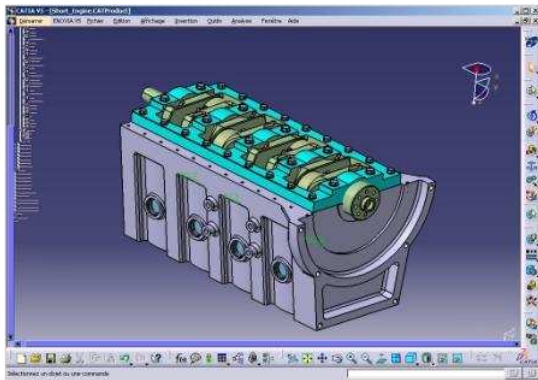


Des utilisateurs Alibre encore plus autonomes avec les interfaces natives de Datakit

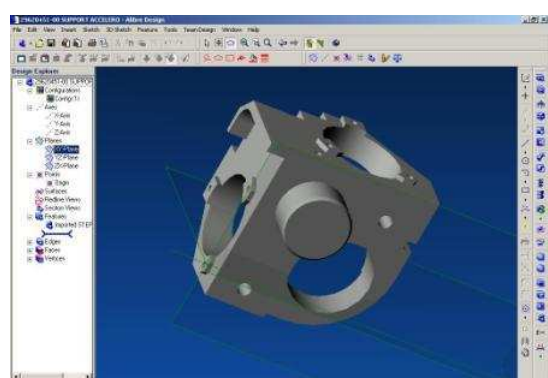
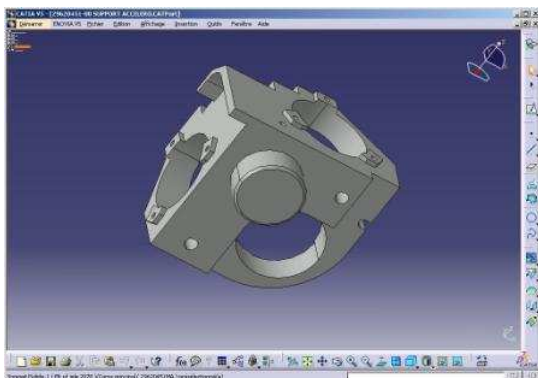
La société Usicad est l'importateur exclusif d'Alibre en France. Fidèle à la stratégie de son éditeur, elle met en pratique un leitmotiv cher à de nombreux fournisseurs : donner accès à la CAO 3D au plus grand nombre de personnes.

Fort de capacités de conception volumique séduisantes et d'un prix attractif, Alibre est le logiciel qui connaît la plus forte progression sur le marché. Mais au delà d'un concept marketing efficace, Alibre se présente plus concrètement comme l'outil qui manquait jusqu'alors à de nombreux services de l'entreprise pour dessiner, illustrer, communiquer ou démontrer.



Il s'adresse principalement au service connexe au bureau d'études, le service méthodes et fabrication, qui a occasionnellement besoin de faire une mise en plan pour avoir une vue particulière de la pièce et apprécie de disposer d'un outil facile à mettre en œuvre et simple d'utilisation. Il répond aussi aux besoins des entreprises qui ont des productions propres et souhaitent éditer facilement des catalogues de pièces ou présenter leurs réalisations sous un angle dynamique et interactif. M. Artige, dirigeant de la société Usicad précise : « Toutes les fonctions communicantes d'Alibre jouent un rôle majeur pour les PME qui le choisissent pour sa simplicité d'utilisation mais aussi pour les sociétés de tailles plus importantes pour lesquelles, Alibre intervient en tant que système complémentaire aux solutions de conception déjà en place.

La fourniture de deux premières interfaces Datakit natives dédiées au logiciel : SolidWorks et Catia V5 vers Alibre favorise l'interopérabilité du produit. En standard, Alibre intègre un convertisseur Step. Il est aussi possible de relire un fichier Iges pour le transformer en solide et le manipuler pour supprimer un congé ou remonter dans des phases intermédiaires de la création de la pièce. Les solutions d'échanges de données CAO natives proposées par Datakit permettent de passer outre ces manipulations et d'éviter les éternels problèmes de mise à jour des fichiers intermédiaires. En plus, elles offrent aux sous-traitants la possibilité de communiquer directement avec leurs donneurs d'ordre et aux services méthodes d'être à 100% compatibles avec leur bureau d'études tout en utilisant un logiciel à leur portée.



M. Artige, dirigeant de la société Usicad commente l'intérêt qu'il voit à cette offre : « Datakit a une très solide expérience dans la réalisation de solutions d'échange de données avec des logiciels de conception tels que SolidWorks, Catia V5 ou Rhinoceros ... avec lesquels nous ne serons jamais en concurrence mais bien au contraire, complémentaires. En plus, c'est la première société à être capable d'étudier une politique de prix réellement adaptée aux produits Alibre. Nos clients souhaitent pouvoir importer un BREP de bonne qualité, à partir des fichiers Catia V5 ou SolidWorks natifs qu'ils reçoivent. L'offre que nous proposons avec Datakit est abordable et fonctionne parfaitement. Elle devrait séduire bon nombre d'utilisateurs. »

Francis Cadin, dirigeant de Datakit conclut : « nous sommes très attentifs à être présents sur le marché de ces nouvelles solutions de conception qui arrivent avec des packages particulièrement bien ficelés et qui, si elles dérangent par l'agressivité de leur prix, donnent aussi un coup d'accélérateur à l'utilisation du 3D et de par là même, favorisent l'utilisation de nos interfaces. Nous avons connu le fort développement de SolidWorks, SolidEdge ou de Rhinoceros, pour ne donner que quelques exemples de produits qui, à un instant donné, ont révolutionné leur époque. Alibre fait faire partie d'une toute nouvelle génération de logiciels et nous sommes heureux d'être les premiers à nous y intéresser. »