

CONTACTS

Fabrice FILLARDET
Directeur Exécutif

Autres implantations :

Allemagne
Italie
Suisse

OPEN MIND TECHNOLOGIES FRANCE

PRÉSENTATION / SAVOIR-FAIRE

Des **stratégies FAO à la pointe de la technologie**.

Du tournage au fraisage simultané 5 axes.

Des stratégies de fraisage et de tournage 2 axes, 3 axes, 5 axes et des applications spéciales : toutes disponibles sous une même interface utilisateur conviviales.

Un **concept de produit global**, comprenant des solutions CAO, des interfaces directes et standard et des post-processeurs, permet de bénéficier de processus continus, **du développement produit jusqu'à son usinage sur la machine**.

Innovant sans cesse et s'appuyant sur sa **vaste expérience dans la FAO** et notamment son savoir-faire dans le domaine du fraisage, OPEN MIND propose des stratégies FAO abouties et des solutions d'avenir.

Créateur de technologies 5 axes inédites, OPEN MIND s'est forgée une **réputation d'excellence à l'international**.

Aujourd'hui, OPEN MIND propose un concept de produit complet comprenant des solutions de programmation automatisées, des processus optimisés et un usinage efficace.

Le savant mélange de mathématiques et de pratique de l'usinage, d'expérience et de vision, d'internationalisation et de service personnalisé fait émerger de nouvelles idées pour **moderniser l'usinage**.

PRODUITS COMMERCIALISÉS

Logiciels pour machines-outils	1					
Logiciels pour commandes numériques	1					
Logiciels pour automates programmables	1					
Logiciels pour robots industriels	1					

MARQUES REPRÉSENTÉES

1 HYPERMILL



We push machining to the limit

OPEN MIND
TECHNOLOGIES FRANCE



CASQUE



ENGINE CASE



TURBINE



BLISK

NOUVEAUTÉS ET PRODUITS PHARES

Une solution FAO universelle pour des processus efficaces et universels.

Avec **hyperMILL®**, il est possible de programmer efficacement des géométries simples ou complexes. Le choix étendu de stratégies d'usinage permet de réaliser la totalité de l'usinage en un serrage.

Avantages : des processus continus et plus efficaces, des durées de traitement réduites et une fiabilité accrue.

RÉFÉRENCES

PEUGEOT- STARRAG - DMG - HONDA - BRAUN



SYMOP
Membre de la FIM