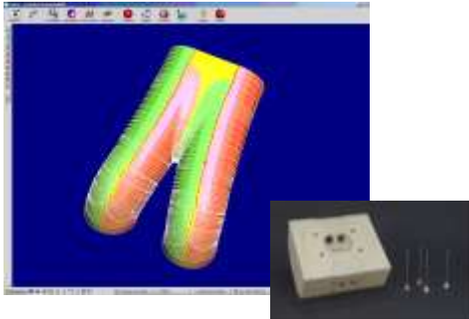


Applications dédiées Stratoconcept®

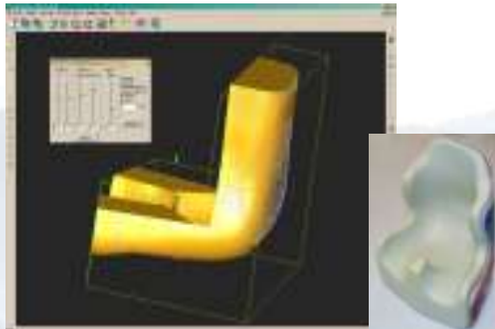
Développement d'applications dédiées métier sur mesure, basées sur le procédé de Stratoconception®



StratoCASPER (Automobile)



StratoPMP (Fonderie)



OrthoStrato (Orthopédie)

Exemples d'applications métiers :

OrthoStrato® : Applicatif métier dédié au domaine de l'orthopédie et à la réalisation de modèles de thermoformage d'orthèses (société RAVEL orthomedic).

StratoPMP : Application dédiée au procédé de mise en forme du polystyrène et à la réalisation d'outillages d'injection de polystyrène destinés à la fonderie à modèles perdus avec intégration de busages au coeur des outillages (société CATOIRE-SEMI).

StratoCASPER : Application dédiée à la réalisation de maquettes de perméabilité par Stratoconception® (Contrat de Recherche avec la société PSA)

Ressources:

- Equipe de développement basée en France à Saint-Dié-des-Vosges
- Codes source entièrement maîtrisés et appartenant au CIRTES
- Compétences et ressources pour la recherche dans les domaines cités ci-dessous

Domaines des applications :

Prototypage Rapide, Algorithmes géométriques 2D/3D, Digitalisation, Surfaces avancées , Pilotage machine, Acquisition et traitement par capteur, Monitoring de production