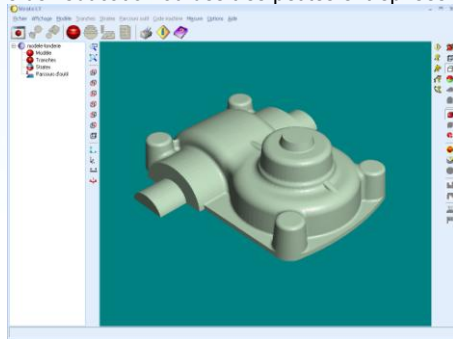
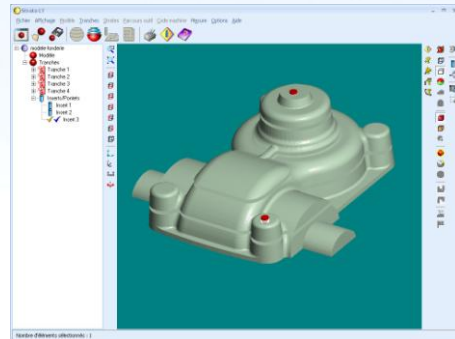


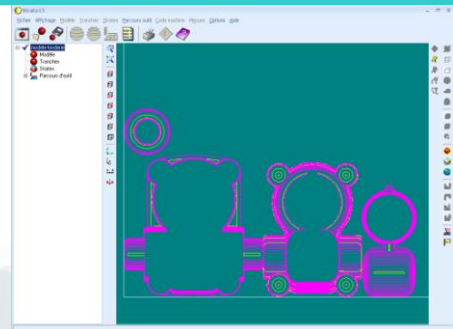
Version simplifiée du logiciel Stratoconcept[®]PRO destinée à la réalisation de prototypes et petits outillages tendres dans le domaine de l'éducation ou des très petites entreprises.



Importation du modèle 3D



Tranchage 3D



Génération automatique des parcours outil



Prototype final

Domaines d'applications : Enseignement secondaire (Lycée), Enseignement supérieur (IUT, Ecole d'ingénieurs), Artisans et TPE

Pièces réalisées : Prototype géométrique et fonctionnel, Modèle de thermoformage

Fonctionnalités du logiciel StratoLT par rapport à StratoPRO :	PRO	LT
Correction Analyse et outils manuels	OUI	OUI
Correction Outils automatiques	OUI	NON
Export de fichier STL	OUI	NON
Sauvegarde de projet	OUI	NON
Modifications avancées modèle (re-maillage, moule, opérations)	OUI	NON
Dimensions des pièces (X,Y,Z) et/ou des plaques (X,Y)	TOUS	limité au format X/Y de la machine
Multi-zones (plusieurs matériaux ou épaisseurs dans une pièce)	OUI	NON
Recto/Verso	OUI	OUI
Empilement	OUI	NON
Affichage des flipots et zones inaccessibles	OUI	NON
Recherche automatique de l'axe de tranchage	OUI	NON
Inversion du sens d'usinage des tranches	OUI	NON
Modifications de la base de données (Ajout/suppr. de matériau, d'outils, ...)	OUI	limitée (A/M dimensions matériaux et A/M/S. Outil et COM)
Ebauche/Finition	OUI	NON
Sélection des strates à usiner	OUI	NON
Changement d'outils	OUI	1 outil au choix pour tout l'usinage
Options avancées d'usinage (Pions, stratégie usinage, etc...)	OUI	Uniquement pour les pions
Estimation temps d'usinage et devis	OUI	NON
Mise en panoplie optimisé	OUI	NON
Post-processeurs	TOUS	1 seule machine*
Développement de post processeur	OUI	NON
Interface	Avancée	Menus et icônes grisés
Hotline gratuite 1 an	OUI	NON

Compatibilité machines : Stations Stratoconcept STE-128/STE-1425/STE-1510/STE-3015/STE-4020/STE-6020, STO-1510/STO-3015/STO-4020 et post-processeur pour autres machine (en option)