

Structures numériques pour l'enseignement technique

GUNT-Media Center

pour l'enseignement et la formation dans la technologie des métaux et des machines

Projets technologiques



Le **matériel** en fait partie. Nous valorisons l'intégration de la technologie industrielle réelle et des méthodes et matériaux numériques.

Large éventail de projets technologiques : Réducteurs, dispositifs d'arrêt, pompes et bien plus encore...



Jeu complet d'outils de montage inclus

Système de rangement claire avec étiquetage

Formation 4.0

Contenu d'apprentissage traditionnel

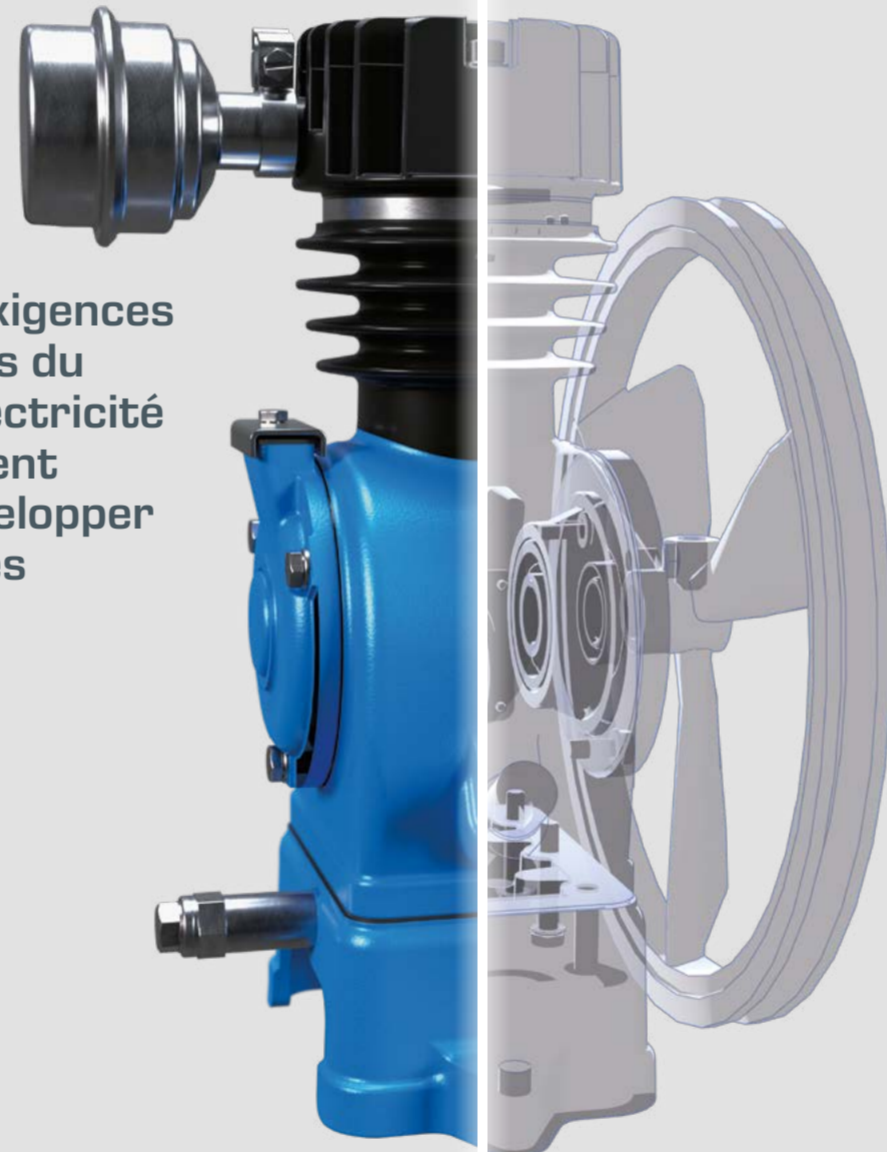
Le contenu d'apprentissage classique reste



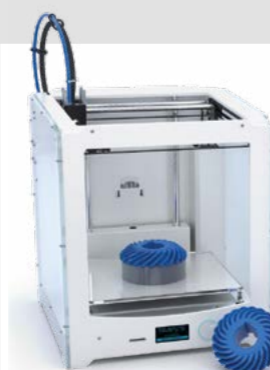
Paquet de données numériques

Le contenu et les méthodes numériques sont ajoutés de manière extensive

Les nouvelles exigences pour les métiers du métal et de l'électricité sont parfaitement soutenues : développer les compétences numériques.



Le GUNT-Media Center transforme nos projets technologiques de base en projets numériques.



Impression 3D ou fabrication CNC

(CAO/CAM) Les données de conception facilitent l'introduction à l'impression 3D et à la technologie de fabrication CNC.



Système de GPAO

Intégration des données dans un système de GPAO possible

GUNT-Media Center

Le contenu numérique du Media Center : complet et polyvalent

En tant que client, vous avez un accès illimité au contenu numérique de votre projet.

- tous les fichiers sont disponibles via un navigateur internet: smartphone, tablette ou PC
- aucun autre logiciel n'est nécessaire
- mise à jour constante des données, disponibles pour vous en tant que client, et absolument gratuites



Il suffit de scanner le code QR et vous êtes déjà dans le GUNT-Media Center.

Dessins en 3D de tous les sous-groupes



Vidéos de montage et de démontage



Vues éclatées



Vue des sous-groupes



Dessins industriels et listes de pièces



Manuels



Exercices préparés