



COMPARAISONS ET DESIGNATIONS DES ALLIAGES DE METAUX

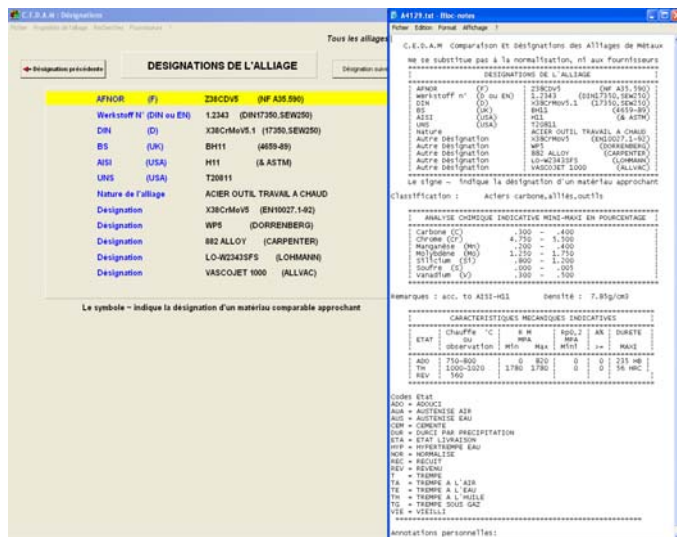
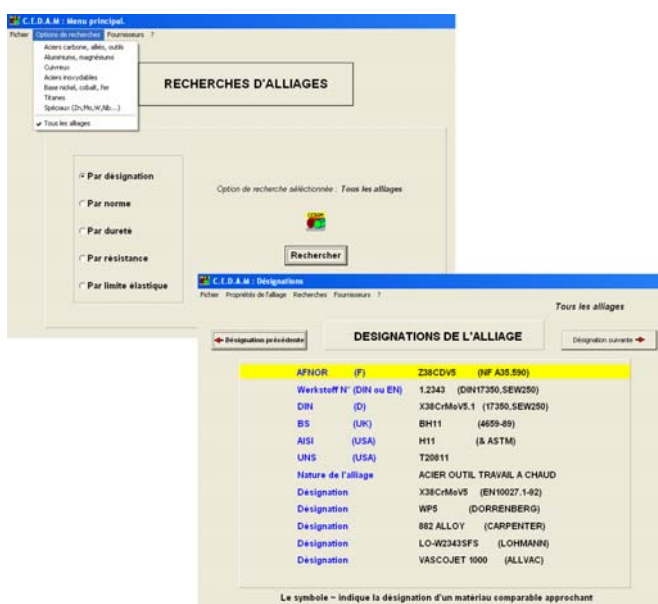
Votre outil de recherche intelligente des alliages métalliques

SIMPLE, EFFICACE ET INSTANTANNE, CEDAM vous permettra d'identifier instantanément un alliage et ses caractéristiques typiques à partir de ses appellations internationales normalisées, commerciales, usuelles ou selon sa nature.

CEDAM compte aujourd'hui **51000 désignations pour 4100 alliages de métaux** : 1660 aciers carbone et alliés, 729 aciers inoxydables, 284 base nickel - cobalt - fer, 422 métaux d'apport, 385 aluminium - magnésium, 497 cuivreux, 89 titanes et 76 alliages spéciaux.

Réalisé par un professionnel de la métallurgie, vous pourrez compter sur les **misés à jour annuelles** de cette base de données, effectuées depuis 8 ans déjà.

CEDAM constitue ainsi une source unique de documentation.



Différents modes de recherche vous sont offerts :

- par désignation de normes internationales actuelles et anciennes (AFNOR - NFEN - INDRET (France) - EN - AECMA - PrEN (Europe) - DIN - WN - SEW - TÜV (Allemagne) - BS - En - DTD - MSRR (Royaume-Uni) - SS - SIS - MNC (Suède) - UNI (Italie) - NBN (Belgique) - UNE (Espagne) - ÖNORM (Autriche) - ISO (Internationales) - AISI - SAE - ASTM - UNS - AWS - AMS - CDA - MIL - FEDERAL (U.S.A) - JIS (Japon) - KS (Corée) - GB (Chine) - PN (Pologne) - CSN (Tchéquie) - GOST (U.R.S.S) ...
- par marques commerciales
- par famille ou type avec index de classement (matière, forme, utilisation ...)
- par résistance à la traction, par limite élastique et par dureté HB et HRC

CEDAM vous propose d'éditer des **comptes-rendus de recherche** au sein duquel seront retracés :

- la désignation de l'alliage sous les différentes appellations et normes
- sa classification
- son analyse chimique
- ses caractéristiques mécaniques
- une rubrique « Annotations personnelles » qui vous permettra de noter vos propres remarques

Ce compte rendu est disponible au format « .txt », donc enregistrable sur votre PC en **fichier indépendant** au logiciel, **exportable** vers d'autres applications, et **imprimable** pour avoir vos propres fiches au format papier !

