

EE

modules



La traçabilité des médicaments et des dispositifs médicaux

Solution modulaire interopérable avec
votre système d'information

Au plus près de vos besoins

**computer
engineering**

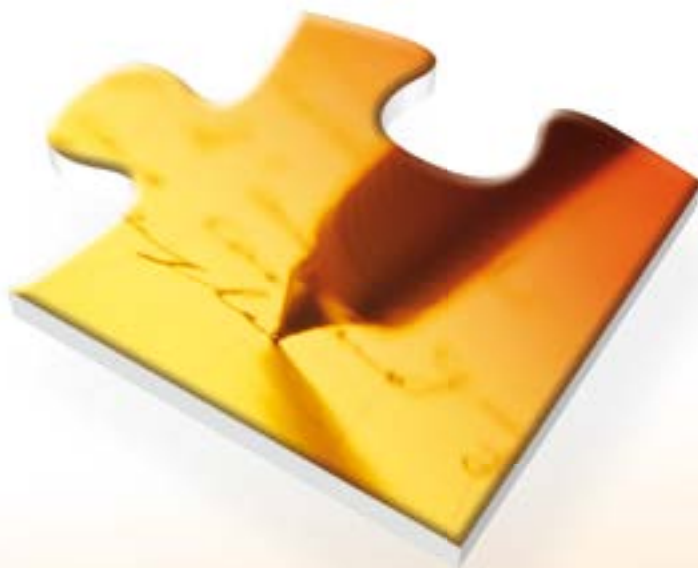
The logo consists of the letters 'ee' in a white, lowercase, sans-serif font, set against a solid yellow square background.

Traca® est l'outil complet de traçabilité des médicaments et des dispositifs médicaux. Il couvre tous les domaines de l'activité du service :

- Livret des produits tracés: médicaments et dispositifs médicaux
- Gestion des données concernant les fournisseurs, les services et les patients
- Référentiel des indications
- Réception des produits tracés, lecture codes barres et datamatrix des informations fournisseurs (HIBC, EAN, ...)
- Dispensation globale des produits aux services
- Dispensation nominative des produits aux patients
- Suivi des dotations des services
- Suivi de l'historique des dossiers des patients
- Traçabilité des produits: ascendante et descendante
- Recherche des produits pour un patient
- Recherche des patients ayant reçu les produits d'un lot donné
- Édition des statistiques d'activité
- Saisie codes barres
- Calcul des coûts
- Suivi de l'activité
- Suivi des produits onéreux dans le cadre de la T2A, fichiers Fichcomp
- Édition des documents à remettre aux patients

- Gestion des inventaires
- Communication avec les outils de gestion des dossiers médicaux
- Interfaces avec la gestion administrative des patients et la gestion économique et financière

La traçabilité de tous les MDS et DMI dans un même logiciel



La traçabilité des médicaments et des dispositifs médicaux

- Médicaments dérivés du sang
- Dispositifs médicaux implantables
- Référentiel des indications du Contrat de Bon Usage
- Saisie codes barres et datamatrix (HIBC, EAN, ...)
- Dispensation individuelle nominative
- Suivi des dotations des services
- Gestion des produits en dépôt et en prêt
- Traçabilité ascendante et descendante
- Recherche des patients ayant reçu un lot
- Recherche des produits reçus par un patient
- Suivi des produits onéreux dans le cadre de la T2A, fichiers Fichcomp
- Suivi des incidents d'administration
- Suivi médico-économique
- Inventaire et gestion des stocks
- Gestion des péremptions
- Statistiques d'activité
- Échanges avec les autres applications: gestion administrative des patients, gestion économique et financière, outils de dossiers médicaux et de soins, Fichcomp, IHE, HL7, HPrim

Les modules développés par Computer Engineering équipent plus de 400 établissements de tous types et de toutes tailles.



**computer
engineering**