



In-house developed software and hardware
TECHNOLOGY MADE IN IASI

COMPANIA

Gemini CAD Systems, companie cu capital integral românesc, înseamnă de mai bine de un deceniu perseverență, creativitate și inteligență, toate 100% românești, într-o fericită simbioză. Toate acestea creând o poveste aparte în peisajul IT din Romania, un lider global în furnizarea de tehnologie software și hardware dedicată industriilor de automotive, mobilă, modă, aeronautică și navigație.

Produsele software și hardware realizate la lași de Gemini CAD Systems se vând în peste 35 de țări de pe 5 continente. Peste 10.000 de fabrici din întreaga lume folosesc zilnic un produs software sau hardware realizat în lași și datorită tehnologiilor inovatoare Gemini CAD Systems în fiecare an se economisesc, la nivel mondial, aproape 1 milion metri cubi de apă și 130 milioane kwh.



INFOGRAFIC

12

ANI

de experiență în dezvoltarea de software CAD/CAM inovativ

PESTE
18 000

LICENȚE

sunt folosite pentru a susține activitatea clienților noștri

4

INDUSTRII

modă, piele, mobilă și automotive

METRI PĂTRAȚI DE MATERIAL

sunt încadrați și tăiați anual folosind tehnologia Gemini CAD Systems

PESTE
1.8 BIL

MAI MULT DE
300

PROFESIONIȘTI

de pe tot globul lucrează pentru Gemini CAD Systems

Ana-Maria GULEI

Product Manager la compania ieșeană Gemini CAD Systems – coordonator de dezvoltare pentru aplicațiile Gemini VisionCUT și Gemini Cut Collecting Wizzard.

Colaborarea cu Gemini CAD Systems a început din anul 2005, în calitate de trainer și tester pe pachetul CAD.

Începând din 2008 Business Analyst în cadrul departamentului Dezvoltare.

Absolventă a Facultății de Textile din Iași.



WORKFLOW
MODERN
PENTRU
ORGANIZAREA
SĂLII DE CROIT
ÎN TEXTILE

- Alimentarea automată a materialelor direct din rolă
- Tăierea automata folosind tehnologia laser
- Colectarea asistată de calculator a reperelor tăiate

WORKFLOW MODERN PENTRU ORGANIZAREA SĂLII DE CROIT ÎN TEXTILE

- Alimentarea automată a materialelor direct din rolă
- Tăierea automata folosind tehnologia laser

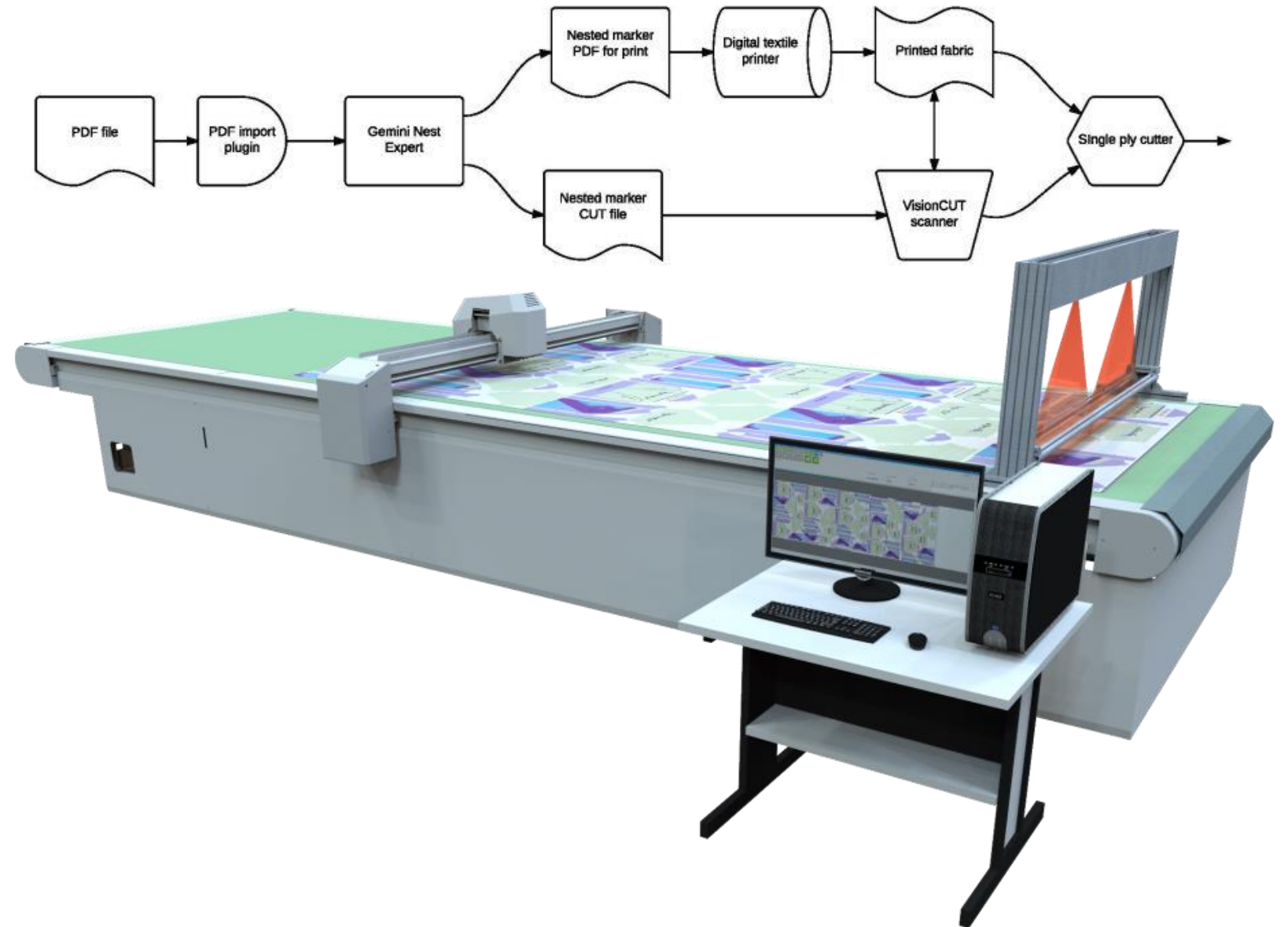


WORKFLOW MODERN PENTRU ORGANIZAREA SĂLII DE CROIT ÎN TEXTILE

- Colectarea asistată de calculator a reperelor tăiate



TEHNOLOGIE NOUĂ DE INTEGRARE A IMPRIMĂRII DIGITAL



TEHNOLOGIE
NOUĂ DE
INTEGRARE A
IMPRIMĂRII
DIGITAL

