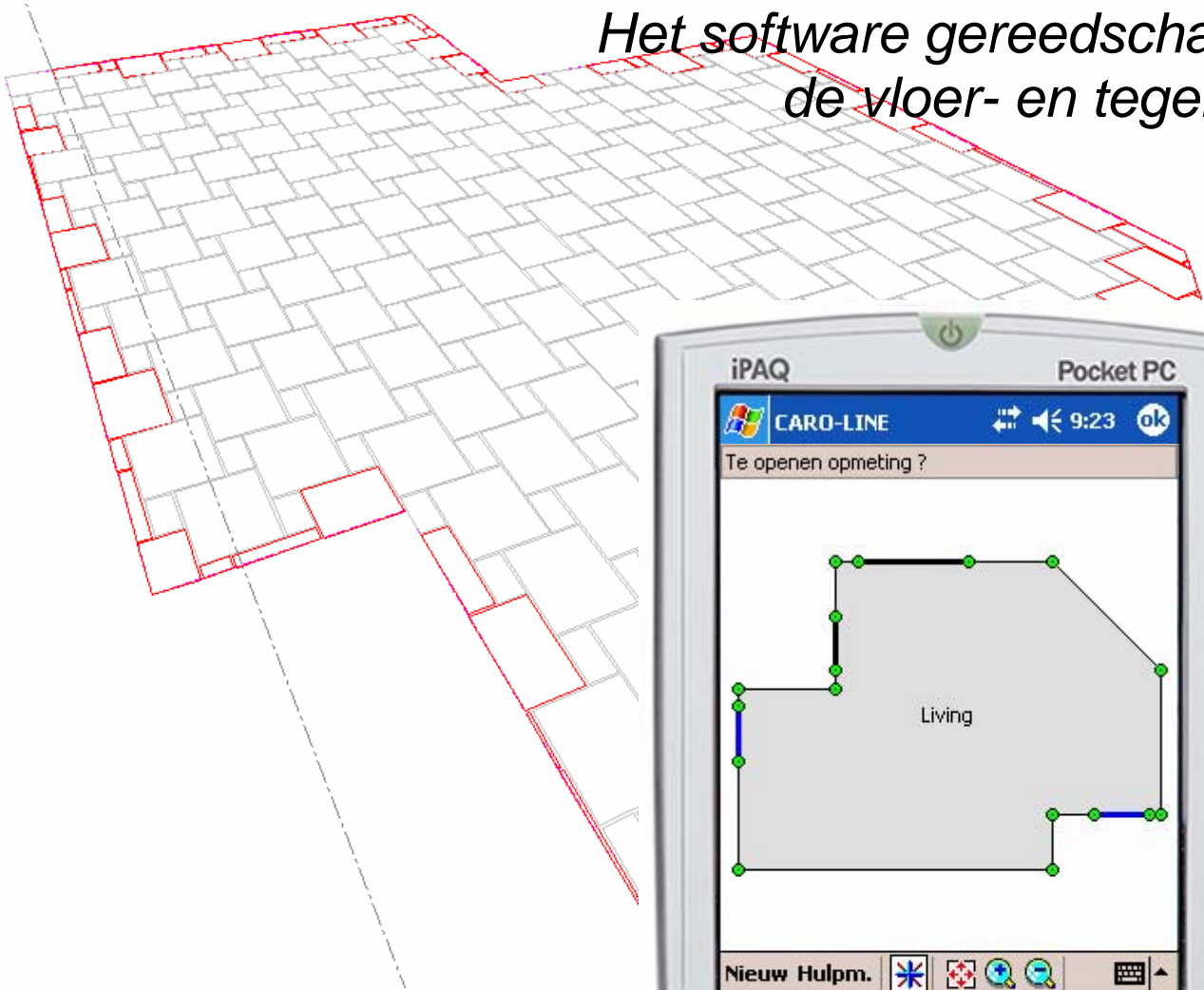


CARO-LINE

Het software gereedschap van
de vloer- en tegelzetter



FECAMO

www.fecamo.com

CARO-LINE laat U toe een volledige opmeting te maken van een lokaal, ofwel op het bureel ofwel op de werf zelf. Het maakt zelf het legplan op en berekent de meetstaat alsook de precieze hoeveelheden van de te plaatsen elementen. Allemaal berekeningen die ingewikkeld zijn om manueel uit te voeren, doch die CARO-LINE automatisch uitvoert. Het programma bestaat uit twee geïntegreerde modules. Het ene wordt geïnstalleerd op een zakcomputer (PDA genaamd) om de vloerder te helpen bij het ter plekke opnemen van de maten en het opmaken van een meetstaat, het andere op de computer op het bureel met dezelfde functies, maar die bovendien de mogelijkheid biedt om het legplan op te maken, de hoeveelheden te berekenen, een prijs offerte op te stellen en de werken te factureren.

Met een klik op de muis, meet U de elementen op van een lokaal ...

U schetst bij benadering de omtrek van het lokaal en met een minimum van in te geven maten worden de muren, de vloeren en de plafonds automatisch weergegeven en berekend. Terzelfertijd is een tekening in planaanzicht of in perspectief voorhanden om de volledigheid van de opmeting te controleren. Vervolgens voegt u daar de verschillende elementen aan toe zoals de deuren, de ramen, het sanitair ... en klaar is kees: alle elementen zijn precies opgetekend. Tot slot rest U alleen nog de te plaatsen materialen te selecteren opdat de informatica een legplan opstelt.

... en berekent U de juiste hoeveelheden aan materialen.

Het probleem is complex ! Hoe kunt U het juiste aantal tegels berekenen, rekening houdend met hun afmetingen, het legmotief, de dikte van de voeg, de versnijdingen alsook de oppervlakte waarop de materialen worden geplaatst ? Hoe kunt U vlug het aantal paletten berekenen die moeten besteld worden ? Dezelfde vragen stellen zich voor de andere materialen: zand, cement, lijm, voegmortel, ...

Al deze berekeningen worden geautomatiseerd door **CARO-LINE** door een link te leggen tussen de meetstaat en de informatie die vervat zit in een gegevensbank die meegeleverd wordt met het programma. U kunt zelfs de verschillende elementen selecteren die overeenstemmen met de verschillende fases van de bouwplaats. In dat geval berekent **CARO-LINE** precies de hoeveelheid van elk samenstellend element, terwijl een klassieke prijzenbibliotheek over 't algemeen slechts een proportionele berekening toelaat van de elementen in verhouding tot de volledige opdracht.

Stel vlug een offerte op.

In dit stadium is de structuur van een prijs offerte onmiddellijk beschikbaar met vermelding van een inkoop prijs en een verkoopprijs van alle elementen die noodzakelijk zijn voor de werf. Inderdaad, deze zijn geregistreerd in een prijzenbibliotheek, die op punt wordt gesteld via een gegevensbank, die gemeenschappelijk is voor de belangrijkste fabrikanten en invoerders op de internet site **www.fecamo.com**. Het volstaat dat U de gewenste marge vaststelt om dan een gepersonaliseerde offerte af te drukken op de wijze zoals Uw onderneming dat verkiest. Zonder verdere manipulatie beantwoordt U aldus binnen de kortste termijnen op elke prijsaanvraag, terwijl U verder blijft beschikken over de nodige onderhandelingsmarge met Uw klanten.

En U

Hoe slaagt U er in ?

- Om het aantal uit te voeren opmetingen te beperken ?
- Om de volledigheid van de meetstaat te controleren ?
- Om tijd te winnen bij het opstellen van een meetstaat ?
- Om een veiligheidsplan op te stellen ?
- Om de hoeveelheid te plaatsen materialen vast te stellen ?
- Om vlug een prijs offerte op te maken ?
- Om de werven financieel op te volgen en te beheersen ?

