

EyeC ontwikkelt drukwerk inspectiesystemen. De ontwikkeling en de fabricage van onze systemen vinden plaats in Duitsland, Hamburg. Vanuit ons kantoor in Hengelo verzorgen wij voor de gehele Benelux de verkoop, installatie en de eerste lijn service voor deze systemen. EyeC heeft op dit moment al vele systemen geleverd aan de farma- en drukwerk industrie in de gehele wereld. Naast dat onze systemen zowel off-line als In-line drukwerk inspecteren (zowel artwork als tekst) is het tevens mogelijk om Bar code verificatie en Braille inspecties (EU directive 2004/27/EU) uit te voeren. Onze inspectiesystemen worden zowel toegepast in drukkerijen voor de drukwerkinspectie als in de farmaceutische industrie voor de inkomende goederen inspectie.

**Tijdens de Empack 2010 in 's-Hertogenbosch zullen wij op onze stand L1068 Diverse in-line en off-line drukwerk inspectiesystemen demonstreren.**

### **EyeC Profiler**

Eindelijk is er een gemakkelijke en definitieve manier om drukwerkresultaten te controleren die zowel de kwaliteitskosten als de veiligheid verbetert. De EyeC Profiler vergelijkt digitaal de eerste proeven van de drukpers. Voor de farmaceutische industrie vergelijkt de Profiler de goed voor druk pdf met de inkomende goederen. Op die manier heeft u altijd de zekerheid dat u precies krijgt wat u verwacht.

### **EyeC ProofRunner:**

EyeC heeft een gemakkelijke manier om al uw drukwerk te controleren en te vergelijken met uw goed voor druk PDF. Met de EyeC ProofRunner krijgt u automatisch 100% inspectie van al uw ups op het web ten opzichte van de goed voor druk PDF van de klant. Het inspectieproces is simpel en u verkrijgt nauwkeurige resultaten.

### **EyeC ProofRoller**

De EyeC ProofRoller is een simpele en gebruikersvriendelijke manier om uw bussen, blikjes en andere ronde voorwerpen te inspecteren ten opzichte van de goed voor druk PDF van de klant.

