

What you see is what you get (Wysiwyg)

In dit vervolgtraject een korte terugblik op de training het Oog van de Meester, welke elementen zijn in de praktijk toegepast? Daarnaast wordt er volop aandacht besteed aan verbeterde technieken en nieuwe technologieën. Wysiwyg bestaat uit in totaal 4 dagen welke modulair te volgen zijn. In de ochtenden wordt aandacht besteed aan de theorie, in de middag is er volop ruimte voor praktijkvoorbeelden en onderzoek.

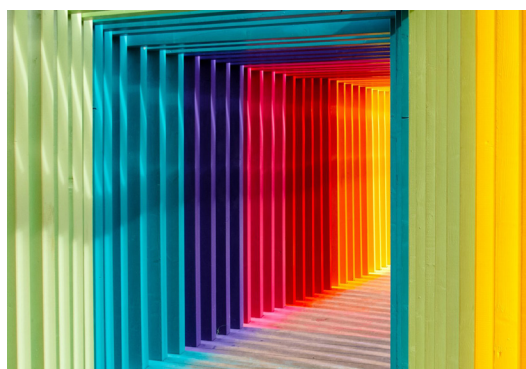
Module 1: Rasters en algoritmen

Gestart wordt met een korte opfrissing van de basistechnieken zoals deze tijdens het Oog van de Meester zijn behandeld. In de ochtend aandacht voor LSA scanning en beveiligingstechnieken in digitaal printen: Traceless toner, glossmark, microtext, infrarood tekst en UV tekst. Drukplaten maken met xerografie/inkjet. In de middag wordt Raster Image Processor (RIP) technologie in de praktijk gedemonstreerd. Rasters, algoritmen en de mogelijkheden en onmogelijkheden om rasters van de verschillende technieken te manipuleren komen aan bod. Introductie naar kleurenleer en kleuropbouw, opstap naar module 2.

Module 2: Toner/Inkt

In de ochtend komen de volgende onderwerpen aan bod:

- ✓ geschiedenis van toner
- ✓ 4 generaties toner
- ✓ verschillende soorten samenstellingen in toner
- ✓ de kleuren van toner;
- ✓ speciale toner: wit dekkende toner, traceless toner, UV toner, transparante toner, opdikkende toner, etc.



In de middag worden verschillende soorten inkt en samenstellingen behandeld:

- ✓ de kleuren van inkt en de mogelijkheden
- ✓ originele cartridges en navulcartridges
- ✓ inkt en substraten: welk soort inkt op wat voor substraat?

Module 3: Meten is weten en wat moet je meten

Praktisch kleur meten met gespecialiseerde apparatuur. Kleuren worden gedefinieerd d.m.v. meting binnen het CieLab model. Om module 3 te kunnen volgen dient de kennis van module 1 aanwezig te zijn.

Module 4: Bedrijfsbezoek - 1 dag

Ochtend: rondleiding door een toner laboratorium. Een kijkje in de keuken hoe toner ontwikkeld wordt, hoe nieuwe toner gemaakt wordt, met daarna nog een rondleiding in de fabriek waar de digitale drukpersen opgesteld zijn. Middag: rondleiding in een inktlaboratorium.

Doelgroep

De cursus is alleen toegankelijk voor geregistreerde document deskundigen.

Duur

Tijden: 4 dagen, 8 dagdelen van 3 klokuren.

Opleider

Securitech Expertise is hét trainings- en kenniscentrum voor identiteitscontrole en forensisch onderzoek. Wij bieden een breed scala aan trainingen op het gebied van documentherkenning, document security, profiling en fraudepreventie die aansluiten op de wettelijke verplichtingen en behoeften binnen de organisatie. Iedereen kan bij ons terecht, van beginner tot expert. Bezoek onze website voor het trainingsaanbod. Deze training wordt gegeven in samenwerking met onze partner ID Centre.



Trainingen op maat

Naast onze standaard trainingen biedt Securitech Expertise ook trainingen die volledig zijn afgestemd op specifieke vraagstukken.

Deze kunnen zowel op locatie als bij ons worden aangeboden.

Hulpmiddelen

Tijdens de cursus is er ruimte om kennis te maken met hulpmiddelen die de controle van ID-documenten eenvoudiger maken. Op onze website vind je een ruim assortiment aan hulpmiddelen.

Contact

Voor vragen of een advies op maat kun je contact opnemen met Securitech Detection & Verification via telefoonnummer 013 511 46 36 of per e-mail info@securitech.nl.