

Framemaker Basis

Tijdens de cursus FrameMaker Basis maak je kennis met de vele mogelijkheden van dit document-publishing programma. FrameMaker is bij uitstek geschikt voor omvangrijke, technisch-georiënteerde, gestructureerde documentatie, zoals handleidingen, catalogi, machine-beschrijvingen, et cetera. Het doel van de cursus FrameMaker Basis is de deelnemer vertrouwd te maken met het opzetten en onderhouden van een documentatietraject. De benodigde voorkennis is algemene vaardigheid op de pc en enige bekendheid met tekstverwerkende programmatuur.

Waarom FrameMaker gebruiken?

FrameMaker is een document-publishing programma voor documenten die sterk technisch zijn georiënteerd. FrameMaker is bij uitstek geschikt voor omvangrijke en complexe documenten, met een uitstekende afhandeling van kruisverwijzingen, automatische nummering en ongeëvenaarde indexeringmogelijkheden. Dankzij de vele mogelijkheden die FrameMaker biedt op het terrein van variabelen, sjablonen, conditional text, text embedding et cetera, en de mogelijkheid om een document om te kunnen zetten naar meerdere publicatie-formats, is FrameMaker ideaal voor een single source documentatietraject, waarin één bronbestand als basis wordt gebruikt voor uitvoer naar diverse bestandsformaten (zoals een papieren handleiding én online Help), en één bronbestand zelfs uitgesplitst kan worden naar documenten met op verschillende eindgebruikers toegesneden inhoud en diepgang.

Doelgroep

Als je bij het maken van technische documentatie oploopt tegen de grenzen van de opmaakmogelijkheden of verwerkingssnelheid, dan is FrameMaker de logische volgende stap. FrameMaker is een opmaakpakket dat verder gaat waar andere programma's ophouden. En naarmate je meer vertrouwd raakt met met de basismogelijkheden, zul je merken dat FrameMaker op eenvoudige wijze ook gecompliceerde bewerkingen afhandelt. FrameMaker is zeker geen programma uitsluitend voor technenuten!

Onderwerpen

FrameMaker als tekstverwerker

Tekstbestanden importeren en opmaken
Tekst bewerken en opmaken
Gebruik van de Paragraph Designer
Gebruik van de Character Designer
Zoeken en vervangen



Zoeken en vervangen
Illustraties vervangen met wildcards
Illustraties importeren en opmaken
Eigenschappen van objecten
Frames toevoegen aan tekst
Omloopinstellingen
Objecten uitlijnen en distribueren
Tabellen bijsnijden
Tekst omzetten naar een tabel
Gebruik van de Table Designer
Tabellen verwijderen
Cellen verwijderen
Cellen voorzien van arcering en belijning
Cellen samenvoegen
Koprijen toevoegen aan tabellen
Pagina-opmaak meerdere pagina's
Gebruik en begrip van Master Pages
Aanpassen van Master Pages
Speciale tekens Master Pages
Gebruik van vaste of niet-brekende spaties
Voorwaardelijk afbreekstreepje
Tekstverloop afbreekstreepje
Woordafbreking
Handmatig geregeleide
Verwijzingen en kruisverwijzingen
Kruisverwijzingen naar externe
Markeerling en opmaak van voetnoten
Gebruik van systeemvariabelen
Zelf variabelen definiëren
Sjablonen converteren naar tekst
Gebruik en begrip van sjablonen
Conditional Text en Text Insets
Eén document als Single-Source
Beeldbestanden embedden
Toevoegen van een index
Toevoegen van een inhoudsopgave
Opmaak overnemen van een ander document
Buikformaten nummering
PDF, HTML, XML

Certificaat

Na afronding van de training wordt een Learnit-certificaat uitgereikt als bewijs van deelname.

Vereiste voorkennis

De cursist wordt verondersteld kennis te hebben van de werking van pc-programmatuur onder Windows of op de Mac, en enigszins bekend te zijn met opmaakpakketten in het algemeen.

Lesvorm

Klassikaal

