

Formación In-Sight Explorer Avanzada

Destinatarios:

Usuarios de productos Cognex

Conocimientos previos:

Conceptos básicos de In-Sight Explorer

Duración:

3 días

Precio: A consultar (info@bcnvision.es)

Fechas programadas: www.bcnvision.es/servicios/formaciones

	Primer día
9:30 a 11:00	Tema 1 : Base de conocimientos <ul style="list-style-type: none"> • Navegación hoja de cálculo • Estructura de programa y referencias • Calibración avanzada • Exportar datos a fichero .cxd
11:00 a 11:30	Descanso
11:30 a 13:30	Tema 2: Filtros y fragmentos <ul style="list-style-type: none"> • Tipos de filtros de imagen • Crear y utilizar fragmentos de código • Ejercicio Tema 1 y 2
13:30 a 15:00	Descanso para comer
15:00 a 17:30	Tema 3: Herramientas InspectEdge <ul style="list-style-type: none"> • InspectEdgeForDefect • InspectEdgePosition • InspectEdgeTrainBeadPath • InspectEdgeWidth • Ejercicio Tema 3

Oficinas centrales:

C/Gallecs, 68 planta 10 Edificio Mollet Nord
08100 Mollet del Vallès (Barcelona)
Tel. +34 93 719 49 35 Fax. +34 93 719 89 31

Delegación Norte:

C/Estartetxe, 5 3º Oficina 306
48940 Leioa (Bizkaia)
Tel. +34 94 402 57 79 Fax. +34 93 719 89 31

Segundo día	
9:30 a 11:00	Tema 4 : Herramientas de Color <ul style="list-style-type: none"> • Histogramas y filtros de color • Fragmentos definidos de color • ExtractColor • MatchColor
11:00 a 11:30	Descanso
11:30 a 13:30	Tema 5: Herramientas IDMax <ul style="list-style-type: none"> • Read ID Max • OCR Max
13:30 a 15:00	Descanso para comer
15:00 a 17:30	Tema 6: Herramientas detección flexible de defectos <ul style="list-style-type: none"> • SurfaceFlaw • DetectFlaw • FlexFlawModel • TrainFlawModel

Tercer día	
9:30 a 11:00	Tema 7: Looping <ul style="list-style-type: none"> • Ejercicio Looping
11:00 a 11:30	Descanso
11:30 a 13:30	Tema 8: Interface personalizado y menús Tema 9: Comunicación con Robots, PLC's
13:30 a 15:00	Descanso para comer
15:00 a 17:30	Tema 10: Práctica <ul style="list-style-type: none"> • Creación de un programa avanzado Tema 11: Test Run Dudas y preguntas