Projekt: Sorting Industrial Robot

Dato: 11-02-2011

Titel:

Accepttestrapport for Sorting Industrial Robot (SIR)

Versionshistorik

Ver.	Dato	Initialer	Beskrivelse
0.1	11-02-12	RHT	Første udkast.
0.2	16-02-12	RHT	Indsat firmanavn og produktnavn.
0.3	07-03-12	NIQ	Rettet format fejl
1.1			
1.2			
1.3			

Godkendelsesformular

Forfatter(e):	Søren Howe Gersager(10430)		
	Cong Thanh Dao(10517)		
	Yusuf Tezel(10568)		
	Nicolaj Quottrup(10754)		
	René Høgh Thomsen(10778)		
	Michael Batz Hansen(10791)		
	Sam Luu Tong(10898)		
Godkendes af:	Poul Ejnar Rovsing		
Projektnr:	1		
Filnavn:	Accepttest.odt		
	Accepttest.pdf		
Antal sider:	7		
Kunde:	Robotic Global Organization(RoboGO)		

Ved underskrivelse af dette dokument accepteres det af begge parter, som værende kravene til udviklingen af det ønskede system.

Sted og dato:		
		-
René H. Thomsen	Poul Ejnar Rovsing	

Indholsfortegnelse

1.	Indledning	4
	1.1 Formål	
	1.2 Referencer	
	1.3 Omfang	
	1.4 Godkendelses kriterier	
	1.5 Definitioner	
2.	Testspecifikation	
	2.1 Hardware og Software ID	
	2.2 Testsystemet	
	2.3 Identifikation af testobjekter	
	2.4 Testobjekt forberedelse	5
	2.5 Testmiljø	5
3.	Testprocedure	
	3.1 Test af funktionelle krav	
	3.2 Test af øvrige specifikke krav	6
	3.3 Test af grænseflader	
4.	Godkendelse	

1. Indledning

1	1	Fo	rm	ål
			,, ,,,	

Tekst.

1.2 Referencer

Tekst.

1.3 Omfang

Tekst.

1.4 Godkendelses kriterier

Tekst.

1.5 Definitioner

Tekst.

1.6 Dokumentets opbygning

Tekst.

2. Testspecifikation

2.1 Hardware og Software I	2.1	Hardware	oa	Software	ID
----------------------------	-----	----------	----	-----------------	----

Tekst.

2.2 Testsystemet

Tekst.

2.3 Identifikation af testobjekter

Tekst.

2.4 Testobjekt forberedelse

Tekst.

2.5 Testmiljø

Tekst.

3. Testprocedure

3.1 Test af funktionelle krav

Use cases.

3.2 Test af øvrige specifikke krav

Tekst.

3.3 Test af grænseflader

Tekst.

4. Godkendelse

Ved afslutningen af accepttesten skrives under på at alle verifikationer er gennemført som aftalt og at accepttesten er succesfuldt gennemført. Eksisterer der problemrapporter efter testen, så noteres antallet og disse vedlægges sammen med rapporten.

Alle verifikationer er gennemført tilfredsstillende

	_		
	I modsat fald beskrives h	nvilken aktion, der aftales	:
	Problemrapporter	(antal):	
		, , ,	
		<u> </u>	
IHA - testansvarlig		dato	
Kunde - ansvarlig		- — dato	