

Agenda dag 2 – 23/09/2017 Cel hout / metalen frame + doek

Start	Onderwerp / omschrijving	Door
9.00	Ontvangst	Beerts L.
9.10	Introductie <ul style="list-style-type: none"> • Welkom • Beschrijving dagindeling en doelstellingen 	Beerts L.
9.20	4L.1: Inleiding / overzicht Cel hout / metalen frame, doek <ul style="list-style-type: none"> • Algemeen overzicht van de materialen • Herkennen van slijtage & corrosie • Vaststellen van schade 	Van den Borne Alois.
09.40	4L.2: Materialen, hun eigenschappen en verwerking <ul style="list-style-type: none"> • Hout, • Metalen buizen, • Lijmen, • Doek 	Van den Borne Alois.
10.30	Pauze	
10.45	4L.3: Schade / slijtage / corrosie <ul style="list-style-type: none"> • Vaststellen / beoordelen van schade, • Overdracht van krachten, • Vermoeing • Corrosie 	Van den Borne Alois.
12.00	Middagpauze	
13.00	4L.4, 7L.1, 7L.3, 7L.4: praktische uitvoering / technieken. <ul style="list-style-type: none"> • Moeren, bouten, borgingen, • Kabels, verbindingen, spanners, geleidingen, • Herstellingen aan doek, • Afstellingen 	Janssens Will.
14.00	7L.1: Flight controls <ul style="list-style-type: none"> • Aanduidingen in de cockpit • Overbrengingen • Ophanging, lageringen • Smering • Trim-systemen 	Janssens Will.
14.30	Pauze	
14.45	7L.12: Inspectie methodes, metingen & procedures	Szekér J
15.15	7L.2: Toegelaten maatregelen & technieken	Reijnders Henri
15.45	Vragen	
17.00	Einde	