

TENTATIVT PROGRAM SAMLING 3 – PRAKTISERE

Transplant 31. mars - 1. april 2009

Målsetting

Formalisere produktet med base i valt konsept.

Presisering av funksjonalitet, material og produksjonsvalg.

TID	PROGAM	Ansvar
DAG 1		
1130 – 1230	Prosjektgjennomganger Hver bedrift presenterer status for sitt prosjekt og fremdrift siden sist.	Alle
1230 – 1300	Lunsj	
1300 – 1330	Merkevarebygging; en oppsummering	Claus
1330 – 1430	Prototyper Magne Tessem fra Shape viser ulike prototypeteknikker fra det enkle stadiet til komplekse funksjonelle modeller.	Shape
1430 – 1630	Arbeid i eget prosjekt m/veiledning Individuelt arbeid i eget prosjekt. Oppsummering av status og aktiviteter videre. Konseptarbeid. Fordele tid mellom 4 veiledere.	Alle
1630 – 1645	Kaffe / pause / mingling	
1645 – 1730	Produktrettigheter og beskyttelse Heater Broomfield fra Innovasjon Norge orienterer om muligheter og fremgangsmåte for patent- og designbeskyttelse.	Heather Broomfield
Pause	Innkvartering. Mingling.	
1900 – 2100	Middag	
2100 – 2200	Tema Uformell diskusjon omkring felles tema. Videre sosialt utover kvelden.	Alle

DAG 2		
0800 – 0900	Frokost og utsjekking av rom	
0900 – 0930	Innovative materialer og prosesser i produktutviklingen Innovative materialer er både inspirerende og effektive - de besvarer problemstillinger på en ny måte og frigir kreativiteten til de innovative menneskene	Alexandre Bau
0930 – 1015	Komposittmaterialer Presentasjon av ulike innovative komposittmaterialer og prosesser for produktutvikling med fysiske materialprøver.	Alexander Horne
1015 – 1030	Kaffe / pause	
1030 – 1145	Materialworkshop Individuell tilgang til materialdatabase og fysisk materialbibliotek med assistanse av materialekspert.	Alle
1145 – 1245	Arbeid med eget prosjekt / Individuell veiledning <ul style="list-style-type: none"> - Status i eget prosjekt med veileder - Definere oppgaver frem til neste samling 	Alle
1245 – 1300	Oppsummering og avslutning Kort oppsummering av samling og dato/innhold for neste.	Ole
1300 – 1330	Lunsj og avreise	