

Program
Bootcamp : Designing Cool Devices - From Development to deployment of an optical tool in a northern environment

February 2019	26	27	28
	Tuesday	Wednesday	Thursday
7h30 - 8h30	Breakfast		
	Activity introduction (20 min) -----		
8h30 - 10h00	Light scattering Theoretical training Christian Katlein	Temperature and risks Theoretical training Simon Thibault	Image analysis Theoretical training Simon Labrecque
10h00 - 10h30	Coffee break		
10h30 - 12h00	Light scattering Practical workshop Christian Katlein	Temperature and risks Practical workshop Simon Thibault	Image analysis Practical workshop Simon Labrecque
12h00 - 13h30	Lunch		
13h30 - 15h00	Image sensor Theoretical training Daniel Côté	Power analysis Theoretical training Benoît Gosselin	Wrap up session (13h30 à 14h30) -----
15h00 - 15h30	Coffee break		
15h30 - 17h00	Image sensor Practical workshop Daniel Côté	Power analysis Practical workshop Benoît Gosselin	
17h00 - 18h30	Dinner		
18h30 - 20h00	Conference Course of the development of an instrument Florent Dominé	Discussion Confidentiality and intellectual property Béatrice Saint-Cricq	

Programme
Bootcamp : Du développement au déploiement d'un outil optique en milieu nordique

Février 2019	26	27	28
	Mardi	Mercredi	Jeudi
7h30 - 8h30	Déjeuner		
	Présentation de l'activité (20 min)		
8h30 - 10h00	----- Diffusion de la lumière Formation théorique Christian Katlein	Température et risques Formation théorique Simon Thibault	Analyse d'image Formation théorique Simon Labrecque
10h00 - 10h30	Pause-café		
10h30 - 12h00	Diffusion de la lumière Atelier pratique Christian Katlein	Température et risques Atelier pratique Simon Thibault	Analyse d'image Atelier pratique Simon Labrecque
12h00 - 13h30	Dîner		
13h30 - 15h00	Capteur d'image Formation théorique Daniel Côté	Analyse de puissance Formation théorique Benoît Gosselin	Retour sur l'activité (13h30 à 14h30) -----
15h00 - 15h30	Pause-café		
15h30 - 17h00	Capteur d'image Atelier pratique Daniel Côté	Analyse de puissance Atelier pratique Benoît Gosselin	
17h00 - 18h30	Souper		
18h30 - 20h00	Conférence : Parcours du développement d'un instrument Florent Dominé	Discussion Confidentialité et propriété intellectuelle Béatrice Saint-Cricq	