



## NéoNarval

Revue de design conceptuelle (Co-DR)

TOULOUSE, 23 juin 2015.

14h / 18h - salle CORIOLIS – Observatoire Midi Pyrénées

### AGENDA

---

1. INTRODUCTION
2. CAS SCIENTIFIQUE
3. PRESENTATION INSTRUMENT ET SPECIFICATIONS
4. ETUDES TECHNIQUES
5. INTEGRATION AU PIC DU MIDI
6. MANAGEMENT
7. CONCLUSIONS

### PARTICIPANTS

---

Néonarval	OMP/IRAP
Torsten Böhm Rémi Cabanac Bruno Dubois Francis Lacassagne Laurent Pares Yoan Micheau Marc Bouyé Laurent Guesdon C Baruteau Pascal Petit Frederic Paletou Dorian Wigniolles René Dorignac Philippe Beau Didier Laurent	Pierre Soler Jean-Baptiste Daban Martin Giard Roger Pons Driss Kouach



## NéoNarval

Revue de design conceptuelle (Co-DR)

TOULOUSE, 23 juin 2015.

14h / 18h - salle CORIOLIS – Observatoire Midi Pyrénées

14h00	<b>1. INTRODUCTION</b>	10'	<b>T. Böhm</b>
	Objectifs		
14h10	<b>2. CAS SCIENTIFIQUE</b>	20'	<b>T. Böhm, C. Baruteau</b>
	Cas scientifique général, specs science	10'	T. Böhm
	Application au champ des exo planètes	10'	C. Baruteau
14h30	<b>3. SPECIFICATIONS TECHNIQUES</b>	10'	<b>R. Cabanac</b>
14h40	<i>discussions</i>	10'	
	<b>4. ETUDES TECHNIQUES</b>		
14h50	OPTIQUE - spectrographe	20'	<b>L. Pares</b>
	Variation de l'indice de l'air		
	Prismes		
15h10	OPTIQUE - brouillage	10'	<b>Y. Micheau</b>
	Brouillage champ proche et champ lointain		
15h20	<i>discussions</i>	10'	
	MECA-THERMIQUE	20'	<b>D. Wigniolles, B. Dubois</b>
15h35	Stabilité du spectro en pression	15'	
	<i>études et concepts retenus</i>		
15h45	Stabilité du spectro en température	10'	
	<i>retour d'expérience, amélioration envisagée</i>		
15h55	<i>discussions</i>	10'	
16h05	ELECTRONIQUE / CTRL CMD	10'	<b>L. Guesdon</b>
	contrôle commande, shutter, Hartman		
	CAMERA CCD	20'	<b>L. Pares, R. Cabanac</b>
16h15	Besoin nouveau détecteur	10'	L. Pares
16h25	Retour discussions camera ANDOR	10'	R. Cabanac
16h35	SOFT	15'	<b>P. Petit, F. Paletou</b>



## NéoNarval

Revue de design conceptuelle (Co-DR)

TOULOUSE, 23 juin 2015.

14h / 18h - salle CORIOLIS – Observatoire Midi Pyrénées

<b>16h50</b>	<b>5.</b>	<b>INTEGRATION AU PIC DU MIDI</b>	<b>10'</b>	<b>F.Lacassagne</b>
		réorganisation pour implémentation au Pic		
	<b>6.</b>	<b>MANAGEMENT</b>	<b>30'</b>	<b>B.Dubois, R.Cabanac</b>
<b>17h00</b>	6.1	Organisation projet	20'	B.Dubois
		Organigramme, planning		
		Ressources humaines		
<b>17h20</b>	6.2	Financement	10'	R.Cabanac
		retour CPER et découpage prévisionnel		
<b>17h30</b>	<b>7.</b>	<b>CONCLUSIONS</b>	<b>30'</b>	<b>T.Böhm, B.Dubois</b>
		Risques, besoins		
		Démarrage design phases B-C		
		Discussions		
<b>18h00</b>		<b>Fin de la revue</b>		