

Programme du séminaire DESIR du 5 et 6 février 2026

Jour	Horaires	Sujet		Durée	Orateur	Laboratoire
Jeudi 05 /02 / 2026	13h30 – 13h40	Introduction		10 mn	Hervé Savajols	GANIL
	13h40 - 14h00	Objectifs scientifiques et techniques du projet		20 mn	Bertram Blank	LP2IB
	14h00 - 14h15	Bâtiment DESIR		15 mn	Franck Varenne	GANIL
	14h15 - 14h55	Système	<ul style="list-style-type: none"> Présentation globale Présentation carnet de câblage Présentation intégration 3D 	40 mn (Q/R)	Karine Lacombe Benjamin Luce Julien Gesnouin	LP2IB
	14h55 – 15h15	Programme de déploiement des procédés	<ul style="list-style-type: none"> Déploiement installation procédés Présentation de l'équipe 	20 mn	Vincent Watt-Morel	GANIL
	15h15 -15h30	Pause-café				
	15h30 – 17h15	Procédé faisceau	<ul style="list-style-type: none"> Lignes de transport faisceau RFQIP HRS SID GPIB Diagnostics Source d'ions stables Plateformes HT et sécurité HT 	1h45 (Q/R)	Clément Michel Jean-François Cam Julien Michaud Bertram Blank Corentin Roumegou Clément Gautier Mickaël Dubois JF Cam & C. Gautier	GANIL
	17h15 – 17h55	Procédé expérimental	<ul style="list-style-type: none"> PIPERADE MORA LASAGN LASER 	10 mn 10 mn 10 mn 10 mn	Pauline Ascher Pierre Delahaye Louis Lalanne Coralie Berteloite	GANIL
	17h55 – 18h45	Procédé Support Exploitation	<ul style="list-style-type: none"> Généralités PRO-SE Contrôle-Commande Automatisme Synchro-faisceau 	5 mn 15 mn 15 mn 10 mn	Laurent Daudin L. udovic Paris Q. Tura & B. Foucourt Laurent Daudin	LP2IB
	Le séminaire sera suivi d'un dîner					
Vendredi 06 /02 / 2026	9h00 – 9h30	Procédé SNC	<ul style="list-style-type: none"> UGA UGB TCR Dosimétrie OPC RGA Détection fuite eau Détection fuite gaz Aiguillage des flux de pompage 	25 mn + 5 mn	Cyrille Berthe	GANIL
	9h30 - 9h45 9h45 – 10h05	<ul style="list-style-type: none"> Référentiel sûreté et qualité Contrainte radiologique d'exploitation du hall (problématique bêta) 		15 mn	Pascal Royet, Marjorie Cloitre Gilbert Pigrée	GANIL
	10h05– 10h20	<ul style="list-style-type: none"> Planification générale et risques inhérents associés 		15 mn	Franck Varenne	GANIL
	10h20 – 10h30	Conclusion revue		10 mn	Franck Varenne	GANIL
	10h30- 11h00	Pause-café				
	11h	Visite du hall DESIR				
	12h30 ...	Déjeuner (libre)				