



Programme Prévisionnel 2026

Thème : Géointelligence, Sécurité et Défense

Sous-thème : Le Spatial au service de la sécurité et de la défense : Applications et Géointelligence pour la sécurisation de nos territoires

Date	Heure	Thématique	Intervenants	
Jour 1	10h 10 - 10h 15	Hymne national		
	10h 15 – 10h 25	Vidéo institutionnelle ASES		
	10h 25 - 10h 35	Discours :		
		1. M. Maram KAIRE Directeur Général ASES		
	10h 35 - 10h 45	2. CEMGA Oumar WADE, Vice-Amiral d'Escadre, Chef d'État-Major Général des Armées		
		3. Leçon inaugurale (Keynote) de Guillaume FERRÉ, Directeur INP Bordeaux : <i>“Le Spatial : Enjeux, Défis et Perspectives pour la sécurisation des territoires”</i>		
	10h 50 - 11h 15	Cérémonie officielle		
	11h 15 - 11h 25		4. Hommage au Général Mamadou Mansour SECK, ancien CEMGA	
			5 : Présentation Équipe INTERSTELLAR Première Mondiale ACTINSPACE 2026	
	11h 25– 11h45	6. Signatures MOU	INP Bordeaux, Alkan CIT, Akademya2063, COJOJ, SYMPHONY SPACE, SKYNOPIY, (JICA, ASI ?), RSA, GGPEN, DAUST	
	11h 45 - 12h 15			
	12h 15 – 12h 45	8. Photo officielle Ouverture de l'exposition et visite des stands		
	13h 00 – 13h 30	9. Point de presse		
13h 30 – 15h 00	Pause-déjeuner			
15h 00 – 15h 30	Keynote spatial de haut niveau Maître de Cérémonie	Merry WALKER, Former International Science and Technology Senior Policy Advisor (White House, USA), CEO Symphony Space		
15h 30 – 16h 00	Keynote ministériel (pays invité d'honneur) Maître de Cérémonie	Honorable Gaspard TWAGIRAYEZU, CEO Rwanda Space Agency		

	16h 00 – 16h 15	Pause-café		
	16h 15 – 17h 45	<p>Panel ministériel</p> <p>Le Spatial au service de la sécurité et de la défense : Applications et Géointelligence pour la sécurisation de nos territoires</p> <p>Modérateur : Sémou DIOUF, JPO/SATNAV</p>	<p>Ministre des Forces Armées</p> <p>Ministre de l'Intérieur et Sécurité Publique</p> <p>Ministre de l'Énergie, du Pétrole et des Mines</p> <p>Ministre Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation</p> <p>Ministre de l'Énergie et du Pétrole de la Mauritanie (à confirmer)</p>	
	17h 45 – 18h 00	Synthèse et Clôture Jour 1		
Jour 2	Session Airbus Defence and Space			
	9h 00 – 9h 30	<p>Keynote d'ouverture</p> <p>Géointelligence et sécurité maritime</p> <p>Maître de Cérémonie</p>	<p>Contre-Amiral Abdou SENE, Chef d'État-major de la Marine nationale</p>	
	9h30 – 10h 30	<p>Présentation de solutions de géointelligence et d'observation de la Terre pour la sécurité + Session Q/A</p> <p>Maître de Cérémonie</p>		Airbus
	10h 30 – 10h45	Pause-café		
	10h 45 – 12h 00	<p>Plateau spécial Sécurité et Défense</p> <p>Pr Madiagne DIALLO</p> <p>Administrateur général Fondation Académie Nationale des Sciences et Techniques du Sénégal (ANSTS)</p>		<p>Airbus</p> <p>Angola</p> <p>Sénégal (CEMAIR)</p>
	12h 00 – 13h 30	<p>Présentation de solutions de géointelligence et d'observation de la Terre pour la sécurité</p> <p>Maître de Cérémonie</p>		<p>Unseenlabs</p> <p>Prométhée Earth Intelligence</p> <p>Alkan CIT</p>
	13H 30 – 15h 00	Pause-déjeuner		
	15h – 16h 30	<p>Plateau Spécial Recherche-Formations</p>	<p>Panel spécial sur les enjeux et perspectives de la Recherche-formation dans le domaine de la Géointelligence</p> <p>Modérateur : Pr Ahmadou Aly MBAYE, Ancien Recteur UCAD</p>	<p>MESRI</p> <p>UCAD</p> <p>UAM</p> <p>UGB</p> <p>USSEIN</p> <p>Université Rose DIENG</p> <p>INP Bordeaux</p>
	16h 30 – 16h 45	Pause-café		
	16h 45 – 18h 00	<p>Session Applications, Métiers et offres de formation</p>	<p>Panel spécial sur les offres de formation et les métiers pour la Géointelligence</p> <p>Modérateur : Rosso Kane DIENG, Directrice Planification, Partenariat et Développement ASES</p>	<p>INP Bordeaux</p> <p>École de l'Armée de l'Air (Sénégal)</p> <p>École Polytechnique de Thiès (EPT)</p> <p>École Supérieure Polytechnique de Dakar (ESP)</p> <p>Institut Polytechnique de Saint Louis (IPSL)</p> <p>Dakar American University of Science and Technology (DAUST)</p>
18h 00 – 18h 15	Synthèse et Clôture Jour 2			

Applications opérationnelles et Coopération internationale				
Jour 3	Space Climate Observatory (SCO) / CNES Instrument de coopération internationale, en droite ligne de l'Accord de Paris et des Objectifs de Développement Durable de l'ONU			
	9h 00 – 9h 30	Introduction au SCO et lancement du Chapitre Sénégal Modérateur : Pr Souleye WADE, Conseiller Technique ASES	CNES	
	9h 30 – 10h 30	Session d'information au gouvernement sur le SCO	Présentation des outils spatiaux pour la gestion des crises climatiques et sécuritaires + Q/A Modérateur : Dr Labaly TOURE, Conseiller Technique ASES	CNES OSS SAINT-LOUIS (Issa Sakho) VOQUALISE (Cheikh Faye)
	10h 30 – 10h 45	Pause-café		
	10h 45 - 11h 45	Panel Géointelligence et Télécommunication	Enjeux stratégiques de la télécommunication pour la sécurité et défense Modérateur : Samba DIOUF, Conseiller Technique Présidence de la République	MCTN ARTP THALES SONATEL RASCOM
	11h 45 – 13h 30	Plateau Spécial	Gestion des crises climatiques et sécuritaires Modérateur : Pr Souleye WADE, CT ASES	ASES CSE ANACIM CILSS PAM
	13h 30 – 15h 00	Pause-déjeuner		
	15h 00 – 16h 15	Panel de haut niveau sur la Space Diplomacy	La Space Diplomacy au service de la Géointelligence Modérateur : Maram KAIRE DG ASES	Ministère de l'Intégration Africaine et des Affaires Étrangères du Sénégal Ambassadeur des États-Unis Ambassadeur de la France Ambassadeur Angela Ambassadeur Rwanda
	16h 15 – 16h 30	Pause-café		
	16h 30 – 18h 00	Panel / Présentation	Applications et coopération internationale : Cas d'usage Maître de Cérémonie	AKADEMIYA 2063 LEO BLUE IGN-FI HASSMAR SKYNOPIY SOLAFUNE UNSEENLABS
	18h 00 – 18h 15	Synthèse et clôture du Jour 3		
Jour 4	Financement de l'écosystème, de l'Innovation et des Startups			
	9h 00 – 10h 15	Masterclass	Allan PETRE	
	10h 15 - 10h 45	Solutions des startups Animation : DG ASES	DAUST EPT ESP École Armée de l'Air	
	10h 45 - 11h 00	Pause-café		
11h – 11h 15	Keynote speech	Erika VELIO		

	11h 15 - 12h 30	Panel	Financement de l'écosystème Modérateur : Moustapha CISSÉ, DGA APIX	DER-FJ Club des Investisseurs du Sénégal (CIS) GeoSénégal Teranga Capital CDC FBN BANK 3FPT
	12h 30 - 13h 00	Cérémonie de clôture		