



Programme Version 1.2

Judi 21 octobre : 9h-18h
Quelles compétences développer ?

9h-9h30	Accueil café
9h30-9h45	Accueil, les enjeux du séminaire Nicolas PAPARODITIS, Directeur de l'ENSG
9h45-10h15	Présentation de la stratégie des géo-communs Sébastien SORIANO, Directeur général de IGN
10h15-10h45	Quelles compétences de haut niveau en géomatique pour demain ? Un point de vue européen. Christian HEIPKE, Professeur à l'Université Leibniz de Hanovre et Président de l'ISPRS
10h45-11h05	Le contexte de la formation en géomatique aujourd'hui : état des lieux des questionnements Françoise DE BLOMAC, DÉCRYPTAGÉO
11h05-11h30	Pause
11h30-11h45	Témoignage d'une ancienne étudiante et enseignante Véronique LEMAIRE CURTINOT, ASP
11h45-12h	Témoignage d'une entreprise sur ses besoins et attentes Michael TONON, Airbus
12h-12h15	Prendre en compte les besoins émergents : l'exemple du GEOINT Thierry ROUSSELIN, Enseignant à Mines ParisTech
12h15-12h45	Discussions et échanges autour des présentations
12h45-14h	Pause déjeuner

14h-16h45	Travail en atelier sur 6 grands défis : <ol style="list-style-type: none"> 1. Intelligence artificielle : comment relever le défi de la formation ? 2. Les sciences de l'information géographique, une spécificité de l'ENSG menacée de disparition ou promise à un bel avenir ? 3. Comment mieux intégrer les besoins des politiques publiques dans le développement des compétences des étudiants ? 4. Quels savoir-être pour l'ingénieur ? 5. Entre information géographique et numérique, où trouver le bon équilibre des compétences ? 6. Quelles innovations pédagogiques pour soutenir le développement des compétences en information géographique ?
16h45-17h45	Présentation synthétiques des travaux de chaque atelier, priorisation
17h45-18h	Conclusions de la journée Nicolas PAPARODITIS

22 octobre : 9h-13h

Quelle place pour l'ENSG ?

9h-9h30	Accueil café
9h30-9h40	Mot d'accueil et organisation de la matinée Nicolas PAPARODITIS et Françoise DE BLOMAC
9h40-10h	Face aux nouveaux besoins en compétences numériques, quelle stratégie pour l'enseignement supérieur ? (Titre provisoire) Bertrand MONTHUBERT, Président du CNIG
10h-12h10	Travail en ateliers autour sur 4 grand défis : <ol style="list-style-type: none"> 1. Quel est l'impact de la stratégie des géo-communs pour l'ENSG ? 2. Quel rayonnement international pour l'ENSG ? 3. Participer à la formation de thématiciens avec un haut niveau de compétence en géomatique : jusqu'où aller ? 4. Quels partenariats développer ?
12h10-12h55	Présentation synthétique des travaux de chaque atelier, priorisation et discussions
12h55-13h	Conclusions Nicolas PAPARODITIS