

ATELIER-RECHERCHE
14 décembre 2015

**Technologies numériques :
quelles limites éthiques ?**

« Science sans conscience n'est que ruine de l'âme »

François RABELAIS - Gargantua

08h30 – Accueil

08h45 - Introduction

Général d'Armée (2S) Marc WATIN-AUGOUARD

Directeur du Centre de recherche de l'École des officiers de la gendarmerie nationale

09h00-10h00 - « L'algorithme prédictif »

Lieutenant-colonel Jean-François FERAY, Service technique de recherches judiciaires et de documentation

Police judiciaire de la gendarmerie nationale

Madame Émilie SEGURA-CAU - CNIL

Exemple USA : Gang Violence Reduction Strategy,

Lieutenant-colonel Jean-Marc JAFFRE, Centre de recherche de l'EOGN

10h00-10h15 - Pause

10h15-11h00 - « Les robots en milieu urbain : aspects juridiques »

Maître Alain BENSOUSSAN,
Cabinet Alain BENSOUSSAN

Fondateur et Président de l'association des droits du robot (ADdR)

Monsieur Gérard de BOISBOISSEL,

Ingénieur de recherche,

Centre de recherche des Écoles de St Cyr Coetquidan (CREC)

11h00 – 11h45 - « L'Homme augmenté »

Monsieur Grégory MAUBON

Consultant en réalité augmentée et usages numériques

Monsieur Gérard de BOISBOISSEL,

Ingénieur de recherche,

Centre de recherche des Écoles de St Cyr Coetquidan (CREC)

11h45 – 12h30 - « L'objet intelligent »

Professeur Daniel MAINGUY

UMR5815 Dynamiques du droit – Faculté de droit de Montpellier

Colonel Franck MARESCAL,

Chef de l'Observatoire central des systèmes de transport intelligents

12h30 – 12h45 - Vision prospective

Madame Somalina PA

Monsieur François LEVIN

Conseil National du Numérique (CNNum)