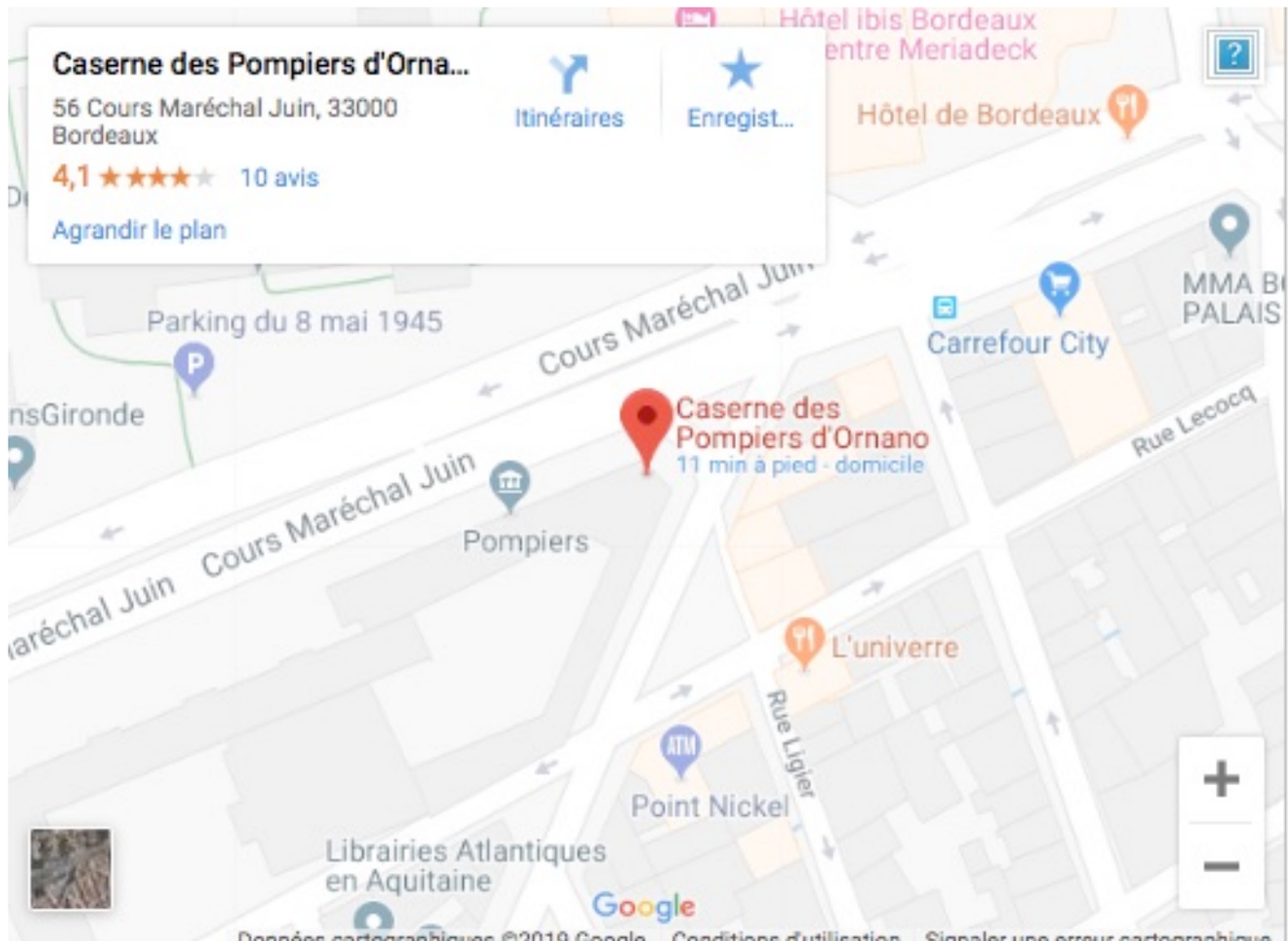


Gestion territoriale du Risque Majeur d'origine naturelle ou technologique (GTRM)

	9H -10h30	10h40 -12h		14h -15h30	15h40 -17h
Lundi 25 MARS IUT HSE	Valérie Serin Michel Lesbats Marion Tissier <i>Le risque majeur Rappels sur la gestion technique et organisationnelle</i>	Valérie Serin Michel Lesbats Marion Tissier <i>Le risque majeur Rappels sur la gestion technique et organisationnelle</i>		Col DENAVE EMIZ SO <i>L'Etat et la Gestion des RM</i>	Col. DENAVE EMIZ SO <i>L'Etat et la Gestion des RM</i>
mardi 26 mars C.Ornano	DREAL: MME Allaux M Gibault <i>Responsabilité de la DREAL Réponses graduées en matière de prévention NATECH</i>	DREAL: MME Allaux M Gibault <i>Responsabilité de la DREAL Réponses graduées en matière de prévention NATECH</i>		Sdis33 Cdt Conté <i>Responsabilité SDIS en matière de secours NATECH</i>	Sdis33 Cdt Conté <i>Responsabilité SDIS en matière de secours NATECH</i>
mercredi 27 mars C.Ornano	Bordeaux Métropole M. Lavigne M Aubineau <i>Stratégie locale de la gestion du risque inondation</i>	Bordeaux Métropole M. Lavigne M Aubineau <i>Stratégie locale de la gestion du risque inondation</i>		<i>libre</i>	<i>libre</i>
jeudi 28 mars IUT HSE	Clément Judek <i>La crise et sa gestion modélisation iCrisis</i>	Eric Piatyszek <i>Natech Restoterrin</i>		Clément Judek Alicja TARDY <i>Préparation de la simulation</i>	Clément Judek Alicja TARDY <i>Préparation de la simulation</i>
vendredi 29 mars IUT HSE	Clément JUDEK Alicja TARDY Eric Piatyszek M Lesbats <i>Simulation iCrisis</i>	 <i>iCrisis suite</i>	R	 <i>Rex à chaud avec les participants</i>	 <i>Rex à chaud avec les participants</i>

Localisation des conférences et simulation ICrisis 2019

- >Lundi rappels de cours pour les étudiants au dép Hse de l'IUT de Bordeaux
- >Mardi/Mercredi Amphi caserne SDIS33 « Ornano » Bordeaux
- >Jeudi et Vendredi IUT dép.HSE





En intégrant cette carte à votre site, vous acceptez les [Conditions d'utilisation](#).

Entrée [rue Naudet](#) à Gradignan