



**Légende**

- Sables éoliens (D)
- Alluvions anciennes (Fy)
- Alluvions modernes (Fz)
- Mames (I4b)
- Calcaires gréseux (I4c)
- Mames argileuses ou bitumineuses (I5)
- Mames ou calcaires (I6)
- Argiles à Astarte voltzi et mames à Lioceras opalinum (I6b-a)
- Grès mameux ou marno-calcaires à Ludwigia murchisonae et Pecten pumilus (I6c)
- Mames à intercalations calcaires très fossilifères (I8)

- Lehm et loess indifférenciés (OE)
- Sables et graviers, argiles (P)
- Tourbes et alluvions tourbeuses (T)
- Calcaire lacustre et argile à lignite (e5)
- Mames à faciès continentaux (g1)
- Conglomérat à galets de Muschelkalk (g1M)
- Calcaires bleus de Mietesheim, Mames sableuses d'Etendorf (j1a)
- Calcaires et mames (j1b-a)
- Calcaire oolithique (j1c)
- Mames de Bouxwiller, Mames et calcaires d'Imbsheim (j2)



MAITRE D'OUVRAGE		NUMERO DE PROJET	CARTE N°
<b>Commune de Pfaffenhoffen</b>		194258	101
DESCRIPTION DU PROJET			
Etude de réduction des coulées d'eau boueuse sur les bassins versants en rive droite de la Moder		CARTOG.	ING.
		RPR	RMO
DESCRIPTION DU DESSIN			
Carte de situation géologique		ECHELLE	DATE
		1:40 000	Oct 2009
Parc d'activités du Griffon 80 rue Pierre-Gilles de Gennes 02000 BARENTON BUGNY <a href="http://www.sorange.fr">www.sorange.fr</a>			