

Formulaire ENV DG01

Dossier SPC n° :

			/		
--	--	--	---	--	--

Demande d'autorisation en matière de protection de l'environnement

Commune :

Nom du requérant :

Parcelle(s) n° : Adresse de l'objet :

1 Prescriptions de zones et de protection : *Se renseigner auprès de la commune*

Degré de sensibilité au bruit – DS : I II III IV *Cocher ou remplir les emplacements réservés*

Zones et secteurs de protection des eaux souterraines : S₁ S₂ S₃ A_u Z_u Périmètre de protection
 Autre :

Zone(s) naturelle(s) protégée(s) et/ou site(s) inscrit(s) à l'IFP* : *Inventaire Fédéral des Paysages, sites et monuments naturels d'importance nationale
 non oui : *fournir un rapport complémentaire*

La construction est-elle à moins de 15 m de la berge d'un cours d'eau :
 non oui : distance entre le cours d'eau et la construction en mètre(s) :

Une construction est-elle prévue sur la berge et/ou sur le cours d'eau :
 non oui : *fournir un rapport complémentaire (une autorisation de police des eaux est nécessaire)*

2 Utilisation de l'ouvrage

- Habitation Bureau Construction agricole : *remplir le formulaire Construction agricole*
- Restauration / hébergement : *fournir un rapport complémentaire (calcul des équivalents habitants)*
(restaurant, pension, hôtel, camping,...)
- Industrie alimentaire : *fournir un rapport complémentaire (calcul des équivalents habitants)*
(fromagerie, boucherie, laiterie, ...)
- Industrie et artisanat : *remplir le formulaire IN14* Autre :

3 Installations techniques

Installation de chauffage : existante aucune nouvelle ou remplacement de l'installation existante *fournir les informations ci-dessous*

Pompe(s) à chaleur (PAC) : *remplir le formulaire EA03*

Citerne(s) à mazout : une ou plusieurs citerne(s), jusqu'à 2'000 l, capacité max. totale 4'000 l, hors zone de protection des eaux (A) : *remplir le formulaire EA02A*
 une ou plusieurs citerne(s) d'une capacité supérieure à 2'000 l : *remplir le formulaire EA02B*

Autre :

Installation de climatisation, réfrigération : existante : *aucune modification envisagée* aucune
 nouvelle ou remplacement de l'installation existante *remplir le formulaire EA03*

Installation technique extérieure bruyante :
(ex. ventilation, installation de traitement de piscine, pompe de refoulement, etc.)
 non oui : *par installation fournir un rapport complémentaire selon la directive AI01*

4 Evacuation des eaux du bien-fonds

- Projet de construction dans le périmètre des égouts selon le PGEE/PGC : non oui
- Raccordement à une STEP collective : existante nouvelle
- Raccordement à une petite STEP privée: existante nouvelle
- Raccordement à une fosse sans écoulement : existante nouvelle
- Raccordement à une autre installation : existante nouvelle
- Evacuation des eaux du bien-fonds selon le système : unitaire séparatif
- Infiltration des eaux claires : superficielle autres :

Raccordé(s) :	Appartement(s)	Chambre(s)	Cuisine(s)	WC à chasse d'eau	Bain(s)	Buanderie(s)	Garage(s)
Existant							
Nouveau							
TOTAL							

5 Prélèvement d'eau de surface ou souterraine : aucun oui : joindre une demande de concession

6 Gestion des déchets de chantier

Volumes estimés :

- Démolition : m³ Dans tous les cas
- Transformation / rénovation : m³ Dans tous les cas
- Construction : m³ Si production de déchets
- Matériaux d'excavation : m³ Si volume > 30 m³

Remplir le
formulaire
IN09B

Déchets particuliers :

Les matériaux suivants pourront-ils être rencontrés sur le chantier :

- Matériaux bitumineux : non oui m³
- Fibrociment (éternit ®) : non oui m³
- Autres :

7 Sites pollués

La parcelle est-elle inscrite au cadastre des sites pollués : non oui : remplir le formulaire **SP01**

8 Certifié exact et complet

Lieu : Date :

Le(s) maître(s) de l'ouvrage : Le (la) propriétaire foncier(ère) : L'auteur du projet :

Pièces à joindre impérativement à la demande :

- Extrait d'une carte topographique au 1:25'000 ou 1:50'000 avec indication de l'emplacement (év. plan de zone)
- Extrait du plan cadastral des canalisations au 1:1'000 év. 1:2'000 avec indications des canalisations et des collecteurs publics
- Schéma d'évacuation des eaux selon la norme SN 592 000 - Evacuation des eaux des biens-fonds (1:100 ou 1:50) avec indication des surfaces d'apport, du cheminement et du mode d'élimination des eaux pluviales, des eaux usées sanitaires, des eaux résiduaires artisanales/industrielles, des eaux de refroidissement et indication des ouvrages de protection des eaux
- Plan du projet de construction et des aménagements intérieurs (avec l'affectation des locaux) et extérieurs au 1:100 ou 1:50 (plans et coupes)
- Consentement de raccordement (pour les canalisations privées)

Pour plus de renseignements : Office de l'environnement – Les Champs Fallat – CH-2882 Saint-Ursanne
t +41 32 420 48 00 – f +41 32 420 48 11 – secr.env@jura.ch