

## **POMPE A CHALEUR**

65 a

Sondes géothermiques, circuits enterrés, corbeilles géothermiques et pieux énergétiques

Demande d'autorisation pour la construction et l'exploitation d'une installation géothermique fermée  $^{1)}$ 

## Service responsable:

Direction générale de l'environnement - DGE Division EAU - Eaux souterraines, hydrogéologie Avenue de Valmont 30b, 1014 Lausanne - Tél. 021 316 75 26 - info.questionnaire65@vd.ch

1. Situation							
Commune :	Denges	Lieu-dit :					
Adresse :	Chemin du Chaney 10b						
NPA et localité :	1026 Denges						
Coordonnées géo	graphiques : 2 530 881 / _	1 152 608	N° parcelle (s):	55			
2. Acteurs	du projet PAC						
Propriétaire ou	promettant acquéreur						
Nom, prénom :	Joseph et Anna Lasser						
ou raison sociale :							
E-mail :	joseph.lasser@vzch.com	Té	076 514 50 74				
Adresse :	Chemin du Chaney 10						
NPA et localité :	1026 Denges						
	et (éventuellement chauffagiste) M. Terroitin François						
Nom, prénom : ou raison sociale :	H2o Láman SA						
E-mail:	info@h2o-leman.ch	Té	021 802 24 71				
Adresse:	Rue des Artisans 10						
NPA et localité :	1026 Echandens						
Hydrogéologue Nom du bureau d'hydro Nom, prénom :	c <b>onseils</b> géologues mandaté pour le relevé du forage (cutting	gs) et le suivi des travaux, :	selon autorisation				
ou raison sociale :	Hydro-géo Environnement						
E-mail:	info@hydro-geo.ch	Té	022 301 15 39				
Adresse	Place St-Martin 11						
NPA et localité :	1260 Nyon						

<sup>1)</sup> Valable comme annonce de forage (selon art. 4 de la loi sur le cadastre géologique, LCG) si autorisation octroyée

65 a

Entreprise de fora	age (pour s	sondes et pieux géoth	ermiques)				
ou raison sociale :	Augsburger Géothermie SA						
E-mail: augsbur		ger@grisoni-zaugg.ch		Tél: 021 906 17 17			
Adresse:	Route de	St-Marcel 17					
NPA et localité : 1373 Chavornay							
Certificat de qualité (	GSP:	oui 🗌 non					
3. Description	n du p	rojet		3			
Date prévue pour les	s travaux de	e forage :			2		
☑ Sondes géother	miques						
Profondeur des sondes [m] :		240		Nombre de sondes :	1		
Thermostat anti-gel :		🗌 oui 🗵 non		Ø des sondes [mm]	40		
Liquide caloporteur :		Antifrogen N		1412-172			
☐ Circuits enterrés	3						
Profondeur de pose [m] :				Surface de pose [m²] :	3 <del>3 -                                  </del>		
$\varnothing$ des tuyaux [mm] :		<u> </u>					
Liquide caloporteur :							
☐ Corbeilles géoth	ermiques						
Profondeur des corb	eilles [m] :	*		Nombre de corbeilles :	¥		
Ø des corbeilles [m] :			ú	Ø des tuyaux [mm]∶	·		
Liquide caloporteur :		<del>/</del>					
☐ Pieux géothermi	lques						
Profondeur des pieu	x [m] :			Nombre de pieux	) <del> </del>		
$\varnothing$ des tuyaux [mm] :		:					
Liquide caloporteur :		·					
Annexe à fournir :	Plan de situ	ation cadastral figura	nt les installations o	du projet PAC (implantation c	les sondes)		
Lieu et date : _Ech	andens, l	6 /vin	2075		-		
Signature du proprié	taire ou de	son représentant :	Rue des	H <sub>2</sub> O LEMAN SA Mage-Ventilation-Sanitaire Artisans 10 1026 Echenden: 2 24 71 / info@h2o-leman.ch.			