

RESEaux D'ASSAINISSEMENT

On appelle ici réseau un ensemble de conduites d'une longueur d'au moins 200 m en milieu urbain et 400 m en milieu rural.

EXTRAIT DE LA CARTE PROFESSIONNELLE DELIVRÉE À L'ENTREPRISE PAR LA FNTF			RÉFÉRENCES DU CENTRE D'ACTIVITÉ
Nomenclature	Caractéristiques du réseau	Niveau de l'entreprise	Nombre de chantiers* réalisés par le centre d'activités au cours des années 2012 - 2016
5.1.4	Construction de réseaux gravitaires en milieu urbain Ensemble de canalisations, collecteurs, regards et ouvrages annexes ayant satisfait aux épreuves d'étanchéité à l'eau ou à l'air (norme NF EN 1610), au contrôle visuel ou télévisuel (NF EN 13508) et aux essais de compactage conformément au Fascicule 70 et dont la réalisation est soumise aux contraintes environnementales urbaines : encombrement des autres réseaux, exiguité de l'espace réservé au chantier et circulation automobile et piétonne. En présence de nappe phréatique la construction du réseau implique la mise en œuvre préalable ou concomitante au terrassement d'un blindage coulissant. Hors nappe phréatique la mise en œuvre du blindage, dont le type est défini par le fascicule 70, peut-être postérieure au terrassement.		
5.1.4.1	A une profondeur de tranchée > 5.50m en présence de nappe phréatique	////	0
5.1.4.2	3.50 m < profondeur de tranchée ≤ 5.50 m en présence de nappe phréatique ou profondeur de tranchée > 5.50m hors nappe phréatique	////	0
5.1.4.3	Profondeur de tranchée ≤ 3.50 m en présence de nappe phréatique ou 3.50 m < profondeur de tranchée ≤ 5.50 m hors nappe phréatique	Δ	0
5.1.4.4	Profondeur de tranchée ≤ 3.50 m hors nappe phréatique	Δ	0
5.1.5	Construction de réseaux gravitaires en milieu non urbain Ensemble de canalisations, collecteurs, regards et ouvrages annexes ayant satisfait aux épreuves d'étanchéité à l'eau ou à l'air (norme NF EN 1610), au contrôle visuel ou télévisuel (NF EN 13508) et aux essais de compactage, conformément au Fascicule 70. En présence de nappe phréatique la construction du réseau implique la mise en œuvre préalable ou concomitante au terrassement d'un blindage coulissant. Hors nappe phréatique la mise en œuvre du blindage, dont le type est défini par le fascicule 70, peut-être postérieure au terrassement.		
5.1.5.1	A une profondeur de tranchée > 5.50 m en présence de nappe phréatique	////	0
5.1.5.2	3.50m < profondeur de tranchée ≤ 5.50 m en présence de nappe phréatique ou profondeur de 5.1.5.2 tranchée > 5.50 m hors nappe phréatique	////	0
5.1.5.3	Profondeur de tranchée ≤ 3.50 m en présence de nappe phréatique ou 3.50m < profondeur de tranchée ≤ 5.50m hors nappe phréatique	////	0
5.1.5.4	Profondeur de tranchée ≤ 3.50 m hors nappe phréatique	////	0
5.1.6	Pose de canalisations gravitaires de toutes sections liées à la construction d'infra-structures de transport, travaux de VRD, plateformes industrielles et commerciale Pose de canalisations gravitaires sans l'ensemble des contrôles et essais visés par les normes NF EN- 1610 et NF EN 13508		
5.1.6.1	DN > 600mm	////	0
5.1.6.2	DN ≤ 600mm	////	0
5.1.7	Construction de canalisations coulées en place, en fouille ou en souterrain	////	0
5.1.9	Construction de canalisations de refoulement d'eaux usées (en site urbain ou non urbain) Ensemble de conduites d'amenée, y compris les appareils de sectionnement, de raccordement et de protection, ensemble ayant satisfait aux essais de pression.		
5.1.9.1	Etablis en canalisations de DN > 250 mm	Δ	0
5.1.9.2	Etablis en canalisations de 100 mm < DN ≤ 250 mm	Δ	0
5.1.9.3	Etablis en canalisations de DN ≤ 100 mm	Δ	0

L'identification professionnelle atteste que l'entreprise (toutes agences intégrées) a réalisé des travaux correspondant à la description de la rubrique, confirmés par des certificats ou attestation de Maîtres d'ouvrages ou de Maîtres d'œuvre, compétents et indépendants de l'entreprise.
Les activités de l'entreprise :

Δ	Sont identifiées de manière coutumière
▲	Sont identifiées de manière probatoire
////	Ne sont pas identifiées



* Seuls sont mentionnés les chantiers répondant aux critères définis pour l'une des identifications professionnelles ci-dessus, ayant fait l'objet d'une attestation de travaux (certificat de capacité).

LABEL CANALISATEUR

RESEaux D'ASSAINISSEMENT

N° du label : 17-005-A Validité du 13/09/2017 au 12/09/2018

La Commission paritaire réunie le 13/09/2016, a décerné le Label Canalisateur au titulaire qui a satisfait aux exigences établies pour sa délivrance :

A L'ENTREPRISE	
Raison Sociale :	BARRIQUAND
Adresse :	ROUTE DE CHOISY AU BAC 60200 COMPIEGNE
Forme Sociale :	SASU
Capital Social :	759 000 €
SIREN :	925620049
Code NAF :	4221Z
Téléphone :	03 44 38 48 58
E-Mail :	mickael.leclercq@vinci-construction.fr
Site Internet :	http://www.barriquand.fr
N° carte FNTF :	02997

Pour son CENTRE D'ACTIVITÉS (Agence) de :	
Raison Sociale :	BARRIQUAND S.A.S.
Adresse :	Route de Choisy au Bac B.P. 10439 60204 COMPIEGNE CEDEX
Forme Sociale :	SASU
Téléphone :	03 44 38 48 58
E-Mail :	mickael.leclercq@vinci-construction.fr

CLASSIFICATION DE L'ENTREPRISE	
Chiffre d'affaires annuel - année :	2016
- Tous travaux :	16 276 000.00 €
- Activité canalisations :	16 276 000.00 €
Effectif total permanents - année :	2017
- Tous travaux :	100
- Activité canalisations :	100

CLASSIFICATION DU CENTRE D'ACTIVITÉS (Agence)	
Chiffre d'affaires annuel - année :	2016
- Tous travaux :	16 276 000.00 €
- Activité canalisations :	16 276 000.00 €
Effectif total permanents - année :	2017
- Tous travaux :	100
- Activité canalisations :	100

Le mandataire social :

Le responsable du centre d'activités :



ASSAINISSEMENT

Le niveau obtenu :

Platine	Or	Argent	Bronze
---------	----	--------	--------

Le Président de la Commission Label Canalisateur

Guillem CANNEVA

Composition de la Commission paritaire :



MOYENS HUMAINS ET MATERIELS




Moyens Humains	Entreprise	
	Tous Tx	Activité Cana
Structure Etude - B.E. intégré		
- Nombre d'ingénieurs	2	2
- Nombre de projecteurs hydrauliciens	1	1
- Nombre de topographes / géomètres	2	2
Structure Qualité - Sécurité - Environnement (Q-S-E) Développement durable		
- Nombre de responsables Q-S-E désignés	1	
- Nombre de sauveteurs secouristes du travail	42	
Structure Travaux		
- Nombre de conducteurs de travaux	8	8
- Nombre de chefs de chantiers / d'équipes	22	22
- Nombre d'ouvriers permanents	62	62
dont	Poseurs niveau ≥ N2P2	12
	Conducteurs de pelles ≥ N2P2	4

Moyens Matériels	Entreprise
	Activité Canalisations
Moyens matériels propres	
- Nombre de pelles hydrauliques	6
- Mètres linéaires de blindages caissons	30
- Mètres linéaires de blindages coulissants	
- Nombre de plaques vibrantes	4
- Nombre de rouleaux compacteurs de tranchées	2
Structure Travaux	
- Caméra	✓
- Ensemble d'essais d'étanchéité	✓
- Pénétrromètre dynamique	✓
- Niveau	✓
- Théodolite	✓
- Laser de pose de canalisations	✓

REFERENCES ET COMPETENCES DU CENTRE D'ACTIVITÉSCertification Qualité - Sécurité - Environnement du Centre d'activités

DOMAINE	Certificat obtenu : Organisme certificateur - N° de certificat	Date attribution	Date fin de validité
Qualité	ISO 9001 n° AFAQ n° 2014/59890.2	11/12/2014	11/12/2017
Sécurité	OHSAS 18001 n° AFAQ n° 2014/59890.2	11/12/2014	11/12/2017
Environnement	ISO 14001 n° AFAQ n° 2014/59890.2	11/12/2014	11/12/2017

Evaluation du Centre d'activités pour l'obtention du Label

			
1. Capacité à réaliser un ouvrage:	<div></div>		
1.1 Appréciations générales des chantiers (affectation de personnel qualifié, sécurité, management du chantier, respect de l'environnement)			
1.2 Qualité des ouvrages (application des règles de l'art, résultats des essais, contrôle compactage)			
2. Démarche Qualité - Sécurité - Environnement :	<div></div>		
3. Formation du personnel :	<div></div>		

*La qualité, la sécurité, l'environnement, le développement durable sont des préoccupations au cœur de l'engagement des Canalisateurs de France.
En créant ce label, la Commission Label Canalisateur tient à faire partager ces valeurs.*

ENGAGEMENTS LABEL CANALISATEUR

- Application des règles de l'art.
- Affectation de personnel qualifié.
- Souci permanent de sécurité.
- Relations de qualité avec les autres intervenants
- Réalisation des contrôles, autocontrôles, tests et essais nécessaires.
- Respect de l'environnement.
- Souci permanent d'amélioration, afin d'amener qualité, sécurité et environnement vers le développement durable en prenant en compte les aspects sociaux, économiques et environnementaux.

Le titulaire du présent label souscrit aux engagements ci-dessus des Canalisateurs de France.

L'obtention du présent label est indiquée sur le site de Canalisateurs de France, dans l'annuaire des entreprises, par la présence du pictogramme :

Pour toute information concernant les conditions de délivrance du label, contacter :

CANALISATEURS DE FRANCE

9, rue de Berni | 75008 PARIS | Tél : 01 45 63 26 08 | Fax: 01 45 63 16 78

Site : www.label-canalisateur.com | E-Mail : info@label-canalisateur.com

Syndicat Professionnel membre de la Fédération Nationale des Travaux Publics (FNTP)



ASSAINISSEMENT