



**PUBLIGO**  
Agence de communication

Récapitulatif du brief du 22/02/2024  
Chalumeau Drainage

## IDENTITÉ COMMERCIALE

---

Nom de l'entreprise : Chalumeau Drainage  
Adresse : 19 rue Le Pont Boudot 39140 Villevieux  
Téléphone : 03 84 85 03 04  
Responsable du projet : Anthony Messanot et Emmanuel Chalumeau  
Email du responsable du projet : anthony@chalumeau-drainage.com  
Email(s) supplémentaire(s) : e.chalumeau@chalumeau-drainage.com / catherine@chalumeau-drainage.com  
Email de redirection : contact@chalumeau-drainage.com

## NOM DE DOMAINE

---

Nom de domaine existant à reprendre : <https://www.drainage-agricole.com/>  
Nom de domaine temporaire : recette-drainage-agricole.publigo.fr  
Prestataire actuel : Jordel Média  
Date de fin d'engagement :  
Contact prestataire actuel : Jordel Média

## IDENTITÉ VISUELLE

---

Logo commercial existant :  
Images du site : images fournies  
Couleur dominante : pas de noir

## INFORMATIONS RÉDACTIONNELLES

---

Présentation : Chalumeau existe depuis 1980. Historique à reprendre sur le site actuel.

Aujourd'hui, ils sont 13 personnes..  
Matériel (liste à fournir par le client)

Le père s'est équipé et a refait son chantier pour lui. Ce qui l'a amené à créer la société de drainage.  
Ils sont agriculteurs aussi à côté, donc ils sont confrontés à des drainages aussi.  
Ils se positionnent sur le top qualité et technique

Explication du drainage sur le site internet.

Ils s'adaptent aux besoins du client, sur mesure : façon d'utiliser la parcelle : pour le drainage.

Leur fonctionnement avec un client :

- Etude pédologique
- Etude topographique - faire le relief de toute la parcelle : tout ce qui peut impacter le projet en lui même
- Visite technique avec le client : c'est la qu'ils choisissent d'adapter en fonction du client
- Création de plan
- Devis - chiffrage
- Préparation de chantier
- Réalisation
- Recollement et SAV (garantie décennale)
- 

Vos activités : Le drainage en tant que tel, à présenter et expliquer. Ce que cela apporte à l'agriculteur : ça gère les excès d'eau. Les plantes se développent, évite les pertes de rendements dû à l'excès d'eau.

Ca permet d'accéder à la parcelle, plus tôt après la pluie, donc ça augmente les périodes de travaille hivernale, il rentre et ressort plus facilement, consomme moins de carburant; peut intervenir au bon moment car les engrais sont fait aux bons moments. Pour certains, ils résistent mieux à la sécheresse (fait partie des préjugés). Le drainage ne traite que l'eau de percolation.

Pour les animaux dans le cas des pâtures : moins d'humidité, moins de parasites et moins de vétérinaire (la douve notamment).  
Meilleure qualité et meilleure quantité de foin. Permet d'utiliser les prairies plus longtemps (fauche ou pâturage).

Dire que le drainage est règlementé

- Drainage agricole

\* sur les grandes cultures : on peut faire différents types de drainage : standard, économique - s'adaptent aux façon de travailler de l'agriculteur

Le plus courant, c'est le plus gros marcher du drainage.

Souvent les drains sont posés tous les 10 ou 12 mètres. Le but est d'éviter les pertes de rendement.

Permet de faire autre chose que du maïs. en Bresse !: pour l'environnement c'est positif, au niveau agronomique c'est intéressant.

Limite les compactations, les dégâts sur le sol lors des interventions.

Il y a aussi de grosses relations entre le drainage et le travail sur sol, qui est un point très important dans leur façon de concevoir. Ils pourront leur proposer un drainage adapté, soit le plus performant, soit le plus économique en fonction des besoins du client.

\* vigne et arboriculture :

Plantation pour plusieurs années, donc il faut une fiabilité totale car on ne peut pas intervenir une fois planté (surtout sur la vigne).

La ils, faut se préserver des racines. Prévoir un drainage résistant aux racines et aux arbres

\* maraichage : enjeux économiques importants. Ils sont obligés d'intervenir toute l'année, donc il faut un drainage extrêmement performant.

\* Prairie : ils faut prévoir l'absence de travaille du sol et le tassement lié au bétail.

- Drainage TP

\* Drainage de plateforme : intérêt est de traiter des remontées de nappes. L'avantage d'une draineuse pour ça, c'est la vitesse d'exécution, l'économie de gravier et la sécurité (parce qu'il n'y a personne pour la fouille). Sécurité et vitesse d'exécution important pour celle typologie de client. 100 mètres à l'heure sur une plateforme (en terme de rendement). Economie de matériaux aussi.

- Drainage en grande profondeur : même principe, sauf qu'ils descendent plus bas. Même avantages mais décuplés. Avec toujours une économie de matériaux. La machine peut poser jusqu'à 3m50. Ca peut être pour des écrans drainage par ex, prévention de glissement de terrain ..

- Drainage des maisons pour les particuliers (jardins, maisons, espaces verts) : problèmes d'humidité..

C'est de l'expertise de drainage sur maison existante.. Ou la réalisation d'un projet sur du neuf.

- Drainage de terrain de sport (terrain de foot, carrière..)

---

Topographie :

Ils en font pour eux, pour le drainage. Ils ont acheté le matériel et se sont mis à le faire et le but serait de le vendre à d'autre.

Révéler topographique pour le drainage

Topographie pour les projets de travaux public, les projets privés.

Géoréférencement : relevés GPS, précision centimétrique, applications possibles : projets de drainage, construction, pour préparer les guidages d'engins agricoles par auto pilote ou drone. Ils peuvent aussi recalculer des surfaces.

----

Expertise, intervention et reprise (SAV)

Expertise : c'est expertiser un drainage existant. Le drainage est une plu value sur une parcelle, avant une vente ou après. Pour connaître son bon fonctionnement, dans le cadre d'un rachat de terre. Pour évaluer l'efficacité du drainage.

Diagnostic en cas de problème

ou réparation : réparation ponctuelle ou complète et le cas échéant, propose un plan de reprise totale de la parcelle

Modification de drainage (même onglet).

---

- Assistance technique : avec des études préliminaires au projet. Et avoir un lien qui envoi vers un lien pour l'assistance technique (avec formulaire de contact spécifique).

Réalisation de plan, de dossier administratif si besoin

Pour ceux qui veulent drainer eux même, ils font toute la partie préliminaire pour la réalisation de plan, de dossier administratif...

Assistance à la maîtrise d'ouvrage : aller sur le terrain en contrôle de projet. Pour les grands projets, si ils ont des problématiques liées au drainage, (lié à la modification). Ils pourraient aussi intervenir pour quelqu'un qui a une problématique drainage pour l'élaboration d'un projet ou pendant le projet : conseils techniques..

----

Aménagements fonciers

Terrassement

Création et curage de fossé

Défriche et dessouchage

Création de marre et zone humides

-----

- Location de matériel avec chauffeur :

\* Remblayeuse automotrice sur chenille

\* Pelleteuse

Vos métiers : Drainage

Vos cibles : Professionnels

Particuliers

Collectivités

Votre localisation : Villevieux

Votre zone de référencement : France entière

- Bourgogne Franche-Comté

- PACA

- Rhône-Alpes

- Alsace Lorraine

Vos avantages : Avantages du drainage

Vos principaux mots clés : -

Arborescence : - Accueil

- Qui sommes-nous ?

- Le drainage

\* Qu'est-ce que c'est ?

\* Les avantages

\* Règlementations

- Drainage agricole

\* Sur grandes cultures

\* Vignes et arboriculture

\* Maraîchage

\* Prairie

- Drainage TP

\* Plateforme

\* Grande profondeur

- Drainage pour particuliers

- Drainage terrains de sport
- Topographie & géoréférencement
- Expertise & diagnostique
- Assistance technique
- Aménagements fonciers
- Votre projet sur mesure
- Location matériel avec chauffeur
- Actualités
- Téléchargement
- Contact

## RÉSEAUX SOCIAUX

---

Réseaux sociaux : [Facebook](#) / [Linkedin](#)

## VENTE EN LIGNE

---

Option non sélectionnée

## OPTIONS COMPLÉMENTAIRES

---

Informations actualité(s) : -  
Aucune option