

JENNA CUAZ

Ingénieure agronome spécialisée en viticulture et oenologie
Oenologue



+33 7 77 33 56 84



jennacuaz@gmail.com



Permis B

FORMATION

- **2022-2023: Diplôme national d'oenologue, DNO**
Institut agro Montpellier - Montpellier, 34
- **2018-2022 : Ingénieure agronome**
Institut agro Montpellier - Montpellier, 34
 - Spécialisation Viticulture et oenologie
- **2015-2017 : Classe préparatoire aux grandes écoles BCPST**
Lycée Lakanal - Sceaux, 94
- **2015 : Baccalauréat scientifique, option musique**
Notre Dame de Sainte Croix - Neuilly sur Seine

COMPÉTENCES

Statistique (R) | Office & Google Suite | Logiciel de cuverie (iD Cuve pro, Agreo) | 360 viti

ACTIVITÉS

Sport : Rugby (esprit de cohésion, persévérance, endurance)

Musique (conservatoire de Puteaux - 92): piano et solfège (10 ans), présence scénique (créativité, concentration, communication), guitare (autodidacte)

LANGUES

Anglais : Diplôme du Cambridge niveau C1 (autonomie complète) | Espagnol (autonomie complète) | Allemand (communication orale et écrite de base)

EXPÉRIENCES

- **2023- Oenologue adjointe**
CDD 3 mois - Domaine de La Baume (Grands Chais de France) - Servian, 34
 - **Vinification** : blanc, rosé, rouge (40000 hl)
 - **Management** d'une équipe de 20 cavistes
 - **Gestion** : fermenteurs ecolys, micro-oxygénation contrôlé des mouts et cliquage
 - **Tracabilité** : création et suivi des fichiers de tracabilité des opérations
- **2023- Oenologue**
CDD 3 mois - Los Vascos (Domaines Barons de Rothschild) - Chili, Vallée de la Colchagua
 - **Vinification** : blanc, rosé, rouge (45 000 hl)
 - **Management** d'une équipe de 4 cavistes
- **2022- Assistante coordinatrice technique**
Stage 9 mois - Domaine d'Aussières (Domaines Barons de Rothschild) - Narbonne, Corbières, 11
 - **Mémoire** : Etude de l'impact de la date de destruction d'un couvert végétal
 - **Suivi annuel** : phénologie de la vigne, maladies, maturité, dégustations
 - **Vinification** : blanc, rosé, rouge (8000 hL) : suivi des fermentations, réalisation des opérations de vinifications
- **2021- Assistante ingénieure**
Stage 6 mois - Fruition Sciences - Bordeaux, 33
 - **Suivi et installation de capteurs de flux de sève** pour mesurer le statut hydrique de la vigne dans le vignoble du bordelais et du languedoc
 - **Création et analyse statistique** d'une **base de donnée** : étude du potentiel hydrique et de variables agronomiques (Los Vascos, Chili)
- **2020- Caviste**
CDD 5 mois - Domaine Combiar (30ha) en Crozes hermitage, Pont de l'Isère, 26
 - **Travaux de vinification**
 - **R&D** : élevage et fermentation en globe en verre (wine globe)
- **2019 Coordinatrice et secrétaire**
Projet étudiant ingénieur - Grands domaines du Littoral- Jarras, 34
 - **Mise en place et conception de capteurs connectés** pour assurer la gestion des niveaux des canaux d'eau douce entourant la vigne