

Version: V1 Date: 13/06/2023 Page 1 sur 5





Version: V1 Date: 13/06/2023 Page 2 sur 5

DOCUMENT CHANGE RECORD

Version	Date	Auteur	Changement
V1	13/06/2023	Louis TRILLES	Création du document
V2	09/06/2023	Maël BORDES	Plan de Formation



Version: V1 Date: 13/06/2023 Page 3 sur 5

Plan de Formation

Système d'amélioration des cultures de vigne

Table des matières

Introduction	4
Formation à l'Utilisation du Logiciel	4
Formation Pratique	4
Formation en Ligne	
Formation à la Maintenance des Capteurs IoT	
3.1 Entretien Régulier	5
3.2 Dépannage	





Version: V1 Date: 13/06/2023 Page 4 sur 5

Introduction

Ce plan décrit comment le personnel du client sera formé à l'utilisation et à la maintenance du système.

Formation à l'Utilisation du Logiciel

Une série de sessions de formation sera organisée pour former le personnel à l'utilisation du logiciel de gestion de vignoble.

Ces sessions comprendront:

Formation Pratique

Les participants auront l'occasion d'utiliser le logiciel sous la supervision d'un formateur.

Formation en Ligne

Des vidéos de formation seront également disponibles en ligne pour permettre aux participants de se former à leur propre rythme.



Version: V1 Date: 13/06/2023 Page 5 sur 5

Formation à la Maintenance des Capteurs IoT

Le personnel technique recevra une formation spécifique sur l'entretien des capteurs IoT.

Cette formation couvrira:

Entretien Régulier

Les participants apprendront comment effectuer l'entretien régulier des capteurs, y compris le nettoyage et la calibration.

Dépannage

La formation inclura également des instructions sur la manière de diagnostiquer et de résoudre les problèmes courants.

Ces plans de maintenance et de formation assureront que le système fonctionne de manière optimale et que le personnel du client est bien préparé pour l'utiliser et le maintenir.

