

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

DOCUMENT CHANGE RECORD

Plan de Formation

Système d'amélioration des cultures de vigne

**Table des matières**

[Introduction 4](#_Toc139814710)

[Formation à l'Utilisation du Logiciel 4](#_Toc139814711)

[Formation Pratique 4](#_Toc139814712)

[Formation en Ligne 4](#_Toc139814713)

[Formation à la Maintenance des Capteurs IoT 4](#_Toc139814714)

[3.1 Entretien Régulier 4](#_Toc139814715)

[3.2 Dépannage 5](#_Toc139814716)

# 

# 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.

# 

# 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.