



LA SOCIETE RIS VOUS PROPOSE DES CONTRATS DE MAINTENANCE PREVENTIVE

Qu'est-ce que la maintenance préventive ?

C'est une Opération de maintenance planifié pour aider à prévenir les défaillances

Pourquoi la maintenance préventive ?

**FIABILISER
SON
EQUIPEMENT**

**REDUCTION
DES COUTS**

**AUGMENTATION
DE LA
PRODUCTIVITE**

**DIMINUTION
DES ARRETS
IMPREVU**

**SECURITE
DES
PERSONNES**

Pourquoi un contrat de maintenance ?

**SUIVI DES
INTERVENTIONS
AVEC RAPPORT
ANNUEL**

**ALERTE SUR LES
DEFAILLANCES DES
OUTILS DE
PRODUCTION**

**1 INTERLOCUTEUR
UNIQUE POUR TOUTES VOS
PRESTATIONS
DEPANNAGE ET REVISION**

**BUDGET
MAITRISE !!!**



➤ INTEGRATION DES MACHINES DANS LE LOGICIEL

CLIENT 1
CADREUSE - UTIS
SCIE A FORMAT - ALTENDORF

Désignation : CADREUSE - UTIS
N° série : 5555 Empreinte :
N° modèle : 5025 Cadence :
Fabricant : UTIS
Date achat : 01/01/2024 Valeur : €
Fin de garantie : Alarme fin garantie
Fabrication :
Mise en service : 01/01/2024 Révision :
Date location : N° contrat :
Fournisseur : (fournisseur non défini)
Fin amortissement : N° immobilisation :
Investissement : durée : ans
Tension : 380,00 V Intensité : 4,95 A
Puissance : 2,20 kW Poids :

➤ SAISIE DE FICHE PREVENTIVE ET CORRECTIVE PAR MACHINE

22 jours	22/10/2024	COMBINE SCIE/TOUPIE (SCM)	S
22 jours	22/10/2024	SCIE A RUBAN (CENTAURO)	S
21 jours	23/10/2024	COMBINE RABO/DEGAU (SCM)	R

- CONTROLE ETAT DES COURROIES
- CONTROLE TENSION DES COURROIES
- NETTOYAGE MACHINE
- GRAISSAGE DES ORGANES EN MOUVEMENT
- CONTROLE DES TUYAUX D'ASPIRATION
- CONTROLE ETAT ARMOIRE ELECTRIQUE ET NETTOYAGE SI NECESSAIRE
- ESSAI EN FONCTIONNEMENT
- CONTROLE MOUVEMENT TABLE
- CONTROLE ETAT LAME

Intervention/résumé **DEFAULT DISJONCTEUR MOTEUR + BROCHE HAUT**

Compteur machine : Organe : 0

Description / remarque :

> CONTACT DU DISJONCTEUR 1 Q2 HS
> LA BROCHE DE FRAISAGE HAUTE NE SE MET PAS EN POSITION
> CONTROLE CAPTEUR> OK
> CONTROLE TUYAU > OK
> CONTROLE ELECTROVANNE DE POSITIONNEMENT > BOBINE HS > REMPLACEMENT

Résultat :

ESSAI OK
PREVOIR BOBINE EN STOCK + REMPLACEMENT DU CONTACT DISJONCTEUR DEFECTUEUX

DEVIS A SUIVRE

N° émission : CO251113/01
Date d'intervention : 13/11/2025
Machine : CLIENT 1 \ CADREUSE - UTIS
Organe : (organe non défini)
Type de panne : ELECTRIQUE
Cause : (cause non définie)
Intervention/résumé **DEFAULT DISJONCTEUR MOTEUR + BROCHE HAUT**
Durée arrêt : 03:00
Num. qualité :
Etat correctif : Terminée

**POUR TOUT RENSEIGNEMENT ME CONTACTER AU
0678084589**