

PREAMBULE

Réaliser un équipement, ce n'est bien évidemment pas simplement de la conception. Il faut approvisionner des composants, les assembler et réaliser la documentation technique. La société Vi se renforce sur ces items avec l'arrivée de Me Marianne Salinier. L'objectif est aussi de mutualiser ces types de prestations avec des sociétés de construction ou utilisatrices de machines en garantissant un haut de niveau de qualité. Me Salinier s'appuie sur l'expertise et le réseau de Vi.

Tous les modes de marches sont possibles car

. Si ça n'existe pas, c'est qu'il faut l'inventer ! Contactez-nous, pour que plus jamais, une fraise d'usinage soit une « machining strawberry ».

Marianne Salinier vient de rejoindre la société Vi

- Réalisation de documentations techniques Français / Anglais (notices, gammes de montage,.....)
- Soutien Achats (rédaction de cdc, sourcing, prestations achats)
- Utilisation du réseau d'expertise de Vi dans le bien d'équipement

Contactez-nous : marianne.salinier@vidal-ing.fr au +33 6 87 48 71 03



Ingénierie : Participation à la conception des moyens nécessaires à la production locale d'un champ solaire

- Usine mobile installée sur le chantier du champ solaire
- Animation d'Amdec process
- Recherche de solutions de machines adaptées à cet environnement



Innovation : Support industriel pour tablette tactile



- Etudes et réalisation d'un support en inox pour fixer une tablette tactile sur une machine de production
- Solution simple et économique

Développé pour la société **Astrée Software** éditeur et intégrateur de logiciel MES de suivi de production (TRS) pour améliorer la performance des sites de production. Leur logiciel est simple, standard, économique et compatible avec tous les ERP

Diminution de la pénibilité : Retournement de bacs et caillebotis

- Bacs et caillebotis de 12kg (1000x800mm)
- Accrochage et décrochage automatique
- Utilisation en position basse sans se baisser
- Rotation manuelle
- Construction inox sans entretien
- Lavage au jet

