

Chers collègues,

J'ai le plaisir de vous accueillir chez AQLElectronique pour ce nouveau rendez-vous MécaMéta Picardie. Cette réunion sera animée autour de l'intégration de la mécatronique.

**Le jeudi 7 novembre 2013
de 15h30 à 18h30
chez AQLElectronique
à Saint-Just-en-Chaussée**

La mécatronique est une démarche visant l'intégration en synergie de la mécanique, l'électronique, l'automatique et l'informatique dans la conception et la fabrication d'un produit en vue d'augmenter et/ou d'optimiser sa fonctionnalité.

Cette rencontre sera l'occasion de faire de définir clairement ce qu'est la mécatronique et l'intérêt que cela représente pour les entreprises de notre filière. Nous essaierons au travers des différentes interventions de répondre à vos interrogations sur ce sujet.

*Comptant sur votre participation !
Cordialement,*



Erick MAILLET
Président
d'AQLElectronique

Déroulement de la rencontre :

- 15h15 : Accueil des participants
- 15h30 : Visite d'AQLElectronique
- 16h30 : Exposé-débat sur le thème
- 18h30 : Discussions entre dirigeants autour d'un verre



Description de l'activité :

En relation avec les bureaux d'études indépendants ou intégrés à de grands groupes, AQLE propose ses compétences de spécialiste à toutes les entreprises et industries sectorielles faisant appel à la production électronique

Savoir-faire / Produit :

Câblage de cartes, câblage filaire et intégration d'équipements

Spécificité :

Achats de composants, tests, vernissages, prototypes, industrialisation de produit et optimisation des coûts de production grâce à sa filiale low-cost

Marchés d'application

Aéronautique, ferroviaire, militaire, énergie, médical et industriel

Quelques chiffres :

Chiffre d'affaires : 8,5 millions €
135 collaborateurs, dont 15 ingénieurs et techniciens

Le thème « Intégrer la Mécatronique » en questions :

- Qu'est-ce que la mécatronique ?
- Quels sont les objectifs de la mécatronique ?
- Quel est l'apport de la mécatronique ?
- Quelles sont les applications de la mécatronique ?
- Quel est le coût de la mécatronique ?
- La mécatronique est-elle un levier de l'innovation ?

Visite:

- ⇒ Cette rencontre permettra de découvrir et visiter AQLElectronique.

Exposé-débat :

- ⇒ Eric PADIOLLEAU, responsable des produits mécatronique au CETIM, présentera une introduction à la mécatronique, des composants classiques actuels aux technologies émergentes.
- ⇒ Denis LECRUX présentera quelques exemples réussis d'intégration de la mécatronique.
- ⇒ Edmond PATERNOGA présentera l'association CAP'TRONIC et détaillera les aides possibles pour l'intégration de la mécatronique.

Questions-Réponses :

- ⇒ N'hésitez pas à nous faire part de toutes vos questions !

Cette rencontre vous apportera :

- ✓ Des **réponses concrètes** au thème traité
- ✓ Des **échanges constructifs avec d'autres dirigeants**
- ✓ L'opportunité d'**élargir votre réseau de contacts en Picardie**

Intéressé mais pas disponible ce jour là...

... vous pouvez sûrement faire participer l'un de vos collaborateurs !!