

DELTA SERVICE PRODUCTION

Trouve une solution pour faire face à la pénurie de composants

Afin de sécuriser les produits de ses clients, Delta Service Production (DSP) a anticipé la pénurie de composants passifs en faisant 1 an de stock. Plus qu'un sous-traitant, DSP est un réel partenaire qui vous accompagne pour trouver des solutions à vos besoins.

DSP est spécialisée dans l'assemblage de cartes électroniques en région Montpellieraine. Du prototypage, à la présérie, petite et moyenne série, DSP vous assure des prestations de qualité dans le respect des délais.

Situé à Castries dans ses nouveaux locaux, la société s'est dotée d'équipements high-tech permettant :

- Tous types d'assemblages : manuels, traditionnels, CMS

- L'expertise de vos cartes aux rayons X
- Le Rework de vos composants même les plus petits et les plus délicats : Bga, µBga et QFN
- Le câblage filaire, l'intégration et les tests fonctionnels de vos cartes et appareils.

DSP propose aussi un service rapide et efficace pour du prototypage à délai très court de 2 à 5 jours ouvrés.

Forte de ses années d'expertise et de son professionnalisme, la société DSP travaille essentiellement avec des acteurs dans le secteur des équipements médicaux, du nucléaire, de l'industriel et du pétrole. Son réseau de fournisseurs fiables allié à la rigueur de ses employés avec plus de 25 ans d'expérience, permettent à la société d'obtenir un niveau de qualité irréprochable sur l'ensemble des produits fabriqués.

Pour finir l'année 2018 et affirmer ses 31 ans de service, DSP est en cours de validation des certifications ISO 9001 et ISO 13485 afin de pouvoir proposer ses services aux clients les plus exigeants.



Contact :
DELTA SERVICE PRODUCTION
Franck COSCUJUELA
+33(0)4 67 22 22 24
contact@deltaserviceproduction.com
www.deltaserviceproduction.com

DB PRODUCTS

2018-2019, La priorité aux investissements.



Depuis ces 10 dernières années, DB Products s'impose un rythme soutenu d'investissements et d'innovations

En tant que fournisseur de solutions d'assemblages CMS (écrans de sérigraphie et outillages de production) notre capacité d'appréhension et d'anticipation doit suivre les perpétuelles évolutions du marché de l'industrie électronique.

Le renforcement des équipes par l'intégration de nouveaux collaborateurs permet un accompagnement personnalisé auprès de chaque client. L'échange avec les responsables Méthodes et production est au cœur de la réussite des projets.

L'évolution de nos moyens de production est également indissociable de l'anticipation des futurs besoins de nos clients. Cela permet l'amélioration

constante du niveau et de la diversité de nos prestations.

Nos dernières acquisitions concernent le département usinage et le département laser.

Une nouvelle machine d'usinage à commande numérique HAAS VF-1 vient compléter le parc existant et sera dédiée aux ouvrages en métaux. Les outillages d'aide à l'assemblage sont historiquement réalisés en matériaux composites, mais les demandes croissantes de nos clients pour des réalisations en Aluminium et autres métaux nous ont amené à réaliser cette acquisition.

En dehors des supports de sérigraphie en Aluminium, ce centre d'usinage permettra la réalisation d'ensembles spécifiques, de pièces mécaniques unitaires ou en série.

Notre panel de prestations s'adapte aux évolutions du marché et contraintes rencontrées par nos clients.

La deuxième acquisition concerne le marquage laser spécifique.

En effet, la traçabilité est un sujet récurrent et prend une part importante des demandes quotidiennes ; Nous réalisons des marquages de type Datamatrix sur les écrans de

sérigraphie et outillages de production.

Notre laser hybride permettant d'effectuer des marquages sur un panel de matériaux important (métaux, matériaux composites, ABS), nous identifions également des produits finis par numéros de série, logos d'entreprises et tout type de demande client.

N'hésitez pas à contacter l'équipe screens-fr@dbproducts.fr pour tout complément d'informations.



Contact :
DB PRODUCTS
Laurent KLINGELSCHMITT
+33(0)4 72 26 82 01
laurentk@dbproducts.fr
www.dbproducts.fr