

[MAeX] 2010

Manufacturing Excellence - Optimizing the machine life cycle



Brussels Expo • 9-12/02/2010 • Hall 12



Concept

Een beurs met een missie :

“het optimaal rationaliseren van productielijnen”

Dé uitdaging van iedere productie-onderneming beperkt zich niet meer alleen tot de juiste keuze van het type productiemachine. Steeds meer wordt geproduceerd op “lean machines”, die kunnen ingezet worden voor diverse seriegroottes en zo flexibel mogelijk zijn. De grootste uitdagingen van een productie-onderneming zijn de opstelling en integratie van de machines ivf de toekomstige productie, de automatisering op en rond de machine, en het vinden van de juiste service en support partners om pannes en de onderhoudskost te minimaliseren, en de OEE en levensduur van de machines te optimaliseren.

MAeX is het ontmoetingsplatform voor productiebedrijven die op zoek zijn naar oplossingen, producten, leveranciers of dienstverleners die :

- technologie, producten of diensten aanbieden om het machinepark te onderhouden en in optimale conditie te houden
- technologie, producten of diensten aanbieden die het productieproces en haar periferie feilloos op elkaar aansluiten, factory automation implementeren, begeleiden en in kaart brengen
- technologie, producten of diensten aanbieden onder de vorm van service, support, monitoring of software interventies om te zorgen dat zowel personeel als machines met een maximum aan opleiding en ondersteuning en een minimum aan pannes kunnen functioneren

Gecombineerd met Metapro 2010 geniet MAeX van haar eerste editie al van een soliede basis bezoekers uit de metaalverwerkende industrie. Gekoppeld aan een intensieve campagne naar de productiegerichte bedrijven van België wordt MAeX het eerste gerichte treffen voor het onderhoud, automatisering, service & support oplossingen voor productiemachines.





Le concept

[FR] Un salon avec une mission:

“la rationalisation optimale des lignes de production”

Le grand défi de chaque entreprise de production ne se limite plus uniquement au bon choix du type de machine de production. On produit de plus en plus sur des machines compactes, qui peuvent être implémentées dans le cadre de diverses tailles de séries et être les plus flexibles possibles. Les plus grands défis d'une entreprise de production sont l'installation et l'intégration des machines en fonction de la production future, de l'automatisation sur et autour de la machine et trouver le bon service et les bons partenaires d'assistance pour minimaliser les pannes et les frais d'entretien et optimiser le OEE et la durée de vie des machines.

MAeX est la plate-forme de rencontre par excellence pour les entreprises de production qui sont à la recherche de solutions, de produits, de fournisseurs ou de prestataires de services qui :

- proposent de la technologie, des produits ou des services pour entretenir le parc de machines et le maintenir en conditions optimales ;
- proposent de la technologie, des produits ou des services qui connectent impeccablement le processus de production et ses périphériques, qui implémentent, suivent et inventorient l'automatisation industrielle ;
- proposent de la technologie, des produits ou des services sous forme de services, d'assistance, de surveillance ou d'interventions logicielles ayant pour but que tant le personnel que les machines puissent fonctionner avec un maximum de formation et d'assistance et un minimum de pannes.

Combinée à Metapro 2010, la première édition de MAeX jouira déjà d'une importante base de visiteurs issus de l'industrie de transformation des métaux. Couplé à une intensive campagne s'adressant aux entreprises de production de Belgique, le salon MAeX deviendra le premier lieu de rencontre ciblé où l'on retrouve des solutions pour la maintenance, l'automatisation, les services et l'assistance pour les machines de production.

The Concept

[ENG] A trade show with a mission:

“the optimal rationalisation of production lines”

The ultimate challenge for every production company is no longer restricted to the choice of the production machine type. Equipment referred to as “lean machines” is being used more and more frequently, since it allows tremendous flexibility and can be utilized on series of various sizes. The greatest challenges of a production company are the setup and the integration of the machines with respect to future production, automation on and around the machine and finding the right service and support partners that allow for the minimization of breakdowns and maintenance costs as well as the optimization of the OEE and lifespan.

MAeX is the meeting platform par excellence for production companies that are on the lookout for solutions, products or suppliers of goods or services who:

- supply technology, products or services that help maintain machine parks and keep them in optimum condition;
- supply technology, products or services that flawlessly connect the production process with its peripherals and that implement, support and map factory automation;
- supply technology, products or services in the form of services, support, monitoring and software interventions that allow both personnel and machines to function with as much training and support and as little failures as possible.

Due to the fact that MAeX will be combined to Metapro 2010, the trade show's first edition will benefit from a solid visitor attendance from the metal working industry. Coupled to an intensive campaign that will target Belgian production companies, MAeX will be the first targeted meeting for maintenance, automation, service and support solutions for production machines.



Doelgroepen bezoekers:

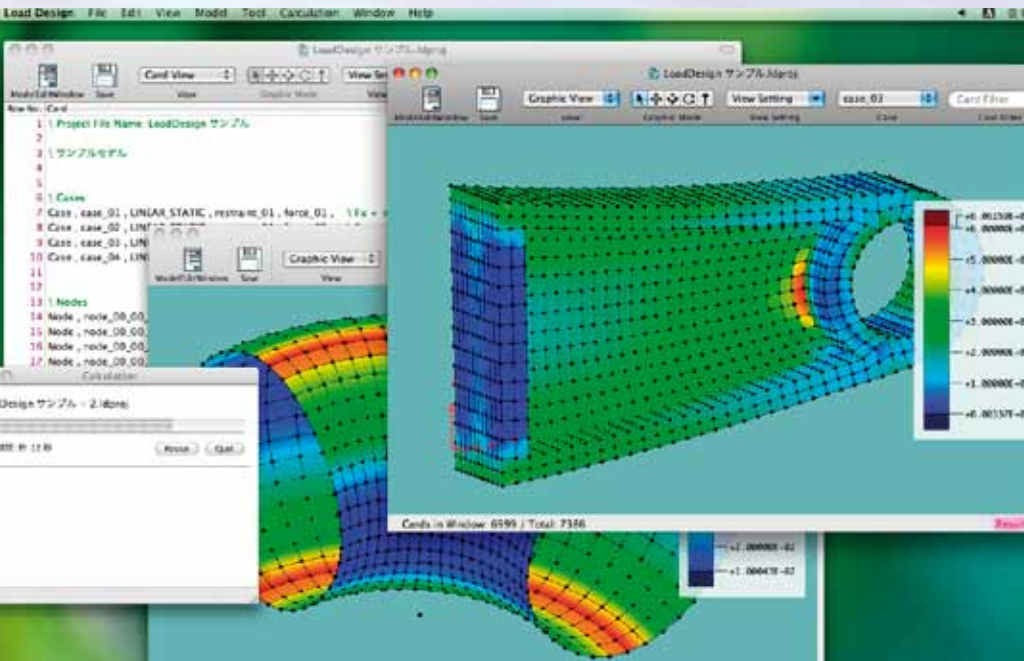
Verantwoordelijken voor : Productie en productieplanning, Magazijn en atelier, engineering & R&D
Onderhoud en revisie productiemachines, Onderzoek & ontwikkeling, IT, CAD/CAM/CAE

Aanbod producten & diensten:

Machinerevisie en onderhoud : smeer-en koelmiddelen, werktuigen, meet- & monitoringapparatuur, software, onderhoud- en herstellingsbedrijven, fabrikanten van machine-onderdelen, elektronische, pneumatische en hydraulische componenten, perslucht, motoren, aandrijvingen, sturingen

Automatisering : systeemintegratoren en contractors van automatiseringsprojecten, software voor CAD, CAM, CAE, MES aanbieders van robotica, software en technologie voor aan-en afvoersystemen, pick & place systemen

Service & Support : aanbieders van technologie en diensten gaande van opleiding, on-line support, interventie, service contractors



[FR]

Groupes cibles parmi les visiteurs:

Responsables de la production et de la planification de production, d'entrepôts et d'ateliers, de la maintenance et de l'inspection de machines de production, de R & D, de TI et de CAD/CAM/CAE.

Offre de produits et de services :

Maintenance et réparation de machines : lubrifiants et réfrigérants,

outils, appareils de mesure et de surveillance, logiciels, entreprises de maintenance et de réparation, fabricants de composants de machines, composants électroniques, pneumatiques et hydrauliques, air comprimé, moteurs, sources d'alimentation, commandes.

Automatisation : intégrateurs de systèmes et entrepreneurs en projets d'automatisation, logiciels CAD, CAM et CAE, MES, fournisseur de robotique, de logiciels et de technologies pour systèmes d'approvisionnement et d'évacuation, systèmes de pick & place.

Services & Assistance : fournisseurs de technologies et de services proposant des formations, de l'assistance en ligne, des interventions et des prestataires de services.

[ENG]

Visitor target groups:

Managers in charge of production and production planning, machine park maintenance and inspection, warehouse, R&D, IT and CAD/CAM/CAE and shop foremen.

Range of products and services:

Maintenance and inspection of machine parks: lubricants and refrigerants, tools, measuring and monitoring equipment, software, maintenance and repair companies, constructors of machine parts, electronic, pneumatic and hydraulic components, compressed air, engines, power units, controls.

Automation: system integrators and automation project contractors, CAD, CAM and CAE software, MES, suppliers of robotic equipment, software and technology for input and output systems, pick & place systems.

Service & Support: suppliers of technology and services who provide training, online support, interventions and service contracting.

Deelnemen & praktische informatie:

Locatie • Paleis 12 (samen met Metapro 2010) Ingang Paleis 11

Datum • 9-12/02/2010

Uren • 10-18 uur (donderdag 11/02/2008 tot 22 uur)

E-mail • info@ma-ex.eu

Website • www.ma-ex.eu



[FR]

Participation & informations pratiques:

Lieu • Palais 12 (en même temps que Metapro 2010).
Entrée par le Palais 11.

Dates • 9-12/02/2010

Heures • 10 h - 18 h (jeudi 11/02/2008 jusqu'à 21 h)

E-mail • info@ma-ex.eu

Site web • www.ma-ex.eu



[ENG]

Participation & practical information:

Place • Hall 12 (at the same time as Metapro 2010).
Entrance via Hall 11.

Dates • 9-12/02/2010

Hours • 10 AM - 6 PM (Thursday 11/02/2008 until 10 PM)

E-mail • info@ma-ex.eu

Website • www.ma-ex.eu

