

## Communiqué de presse

# Une protection hygiénique intégrale 2 x 360° – Pour protéger votre matériel de l'eau

**Dans le secteur alimentaire, une panne technique est synonyme de perte de temps, d'argent et de succès. Les pannes matérielles doivent être exclues d'emblée afin d'éviter les coûts supplémentaires. C'est pourquoi les entreprises ne se basent pas uniquement sur le prix lorsqu'elles décident d'acheter des PC industriels.**

Le simple nettoyage des PC industriels en production sans avoir à les recouvrir au préalable permet non seulement de gagner du temps, mais aussi de réduire les coûts liés à l'utilisation quotidienne des PC industriels et de protéger l'entreprise lors des audits.

*« Si nous échouons à un audit, que nos clients effectuent régulièrement, nous ne sommes plus autorisés à livrer. » (Hans Kupfer & Sohn GmbH & Co. KG)*

Afin de respecter les règles d'hygiène extrêmement strictes en matière de production alimentaire (conformité HACCP), les installations et le matériel sont souvent nettoyés plusieurs fois par jour. Les PC industriels de noax sont munis de joints de sécurité alimentaire et ne présentent aucun interstice ni espace mort dans lequel la saleté, les bactéries ou autres impuretés peuvent s'accumuler. Grâce à cette conception, le nettoyage quotidien des ordinateurs industriels de noax avec de l'eau, des acides ou des solutions alcalines dans les entreprises de transformation alimentaire n'est plus un défi.

### **Critères pris en compte par les entreprises lors de l'achat de matériel adapté à un environnement hygiénique :**

- Protection intégrale certifiée 2 x 360°
- Conception hygiénique (selon HACCP)
- Certification de la classe de protection jusqu'à IP69K
- Nettoyage aisé
- Utilisation possible avec des gants

*« Le froid, l'eau, l'humidité, tout cela, ce n'est pas bon pour les équipements techniques, mais les PC industriels de noax résistent sans broncher à nos procédures. » (Micarna)*

Avant de prendre une décision en faveur des nouveaux ordinateurs industriels, il convient de les mettre à l'épreuve sous forme d'appareils de test dans des conditions de production quotidiennes.

Le travail quotidien ne doit ainsi pas être déterminé par le matériel, mais c'est le travail quotidien qui doit déterminer le choix du matériel approprié.

Pour plus d'informations, visitez le site [www.noax.com](http://www.noax.com).

**Photos :**



Légende : Les PC industriels de noax peuvent être facilement nettoyés plusieurs fois par jour, même sous haute pression, sans avoir à les recouvrir au préalable. Protection intégrale certifiée 2 x 360°.

### **À propos de noax Technologies AG**

noax Technologies AG compte parmi les principaux fournisseurs allemands de PC industriels robustes, fiables et de grande qualité. L'entreprise jouit d'une expérience de plus de 25 années dans le développement et la production en interne de systèmes totalement hermétiques. En outre, noax offre à ses clients un vaste éventail de services, allant des conseils au service après-vente et l'assistance en passant par la vente. Les PC industriels de noax sont utilisés aux quatre coins du monde dans des conditions industrielles extrêmes, auprès de sociétés réputées, actives notamment dans les secteurs de l'automobile, de la logistique, de l'agroalimentaire et de la chimie. Ces ordinateurs spécialement conçus pour l'industrie y prouvent quotidiennement leur résistance à la chaleur, au froid, à l'humidité, à la poussière, aux vibrations et aux chocs.

Reproduction autorisée.

Merci de nous envoyer un exemplaire justificatif.

Nous nous tenons à votre disposition pour toute question :

Contact presse noax :

LEAD Industrie-Marketing GmbH

Anita Geßner                      Tél. : +49 80 22 - 91 53 188

Hauptstr. 46                      Fax : +49 80 22 - 91 53 189

D-83684 Tegernsee              E-mail : [anita.gessner@lead-industrie-marketing.de](mailto:anita.gessner@lead-industrie-marketing.de)