

Fleone



— Smart solutions for control & traceability —

ÉTUDE / STUDY

- Comprendre vos besoins par une étude préalable pour vous apporter une solution automatisée de contrôle qualité paramétrée et adaptée.
- *Understanding your needs through a study beforehand in order to provide you with a configured and adapted automated quality control solution.*



FORMATION / TRAINING

- Former votre personnel à l'utilisation de nos solutions pour améliorer la performance de vos processus.
- *Train your personnel in the use of our solutions in order to improve the performance of your processes.*

INSTALLATION / INSTALLATION

- Être à vos côtés pour une installation optimisée.
- *At your side for an optimised installation.*



MAINTENANCE / MAINTENANCE

- Garantir votre productivité avec notre équipe de maintenance et de SAV qui organise la vérification COFRAC annuelle.
- *Guarantee your productivity with our maintenance and after-sales team, who will organise the annual COFRAC verification.*



Fleone

— Smart solutions for control & traceability —

— LE CERVEAU DE NOS SOLUTIONS — THE NERVE CENTRE OF OUR SOLUTIONS

Notre logiciel permet de commander et recevoir des informations de différents organes. Il gère aussi bien les produits ELEONE® que tout type d'instruments de mesures connectables.

A la manière d'un automate programmable, notre logiciel ELEONE® supervise des auxiliaires (actionneurs, lecteurs de code barre, caméra...).

Our software allows you to control and receive information from different parts. It can handle ELEONE® products as well as any other type of connectable measuring instruments. Like a PLC, our ELEONE® software supervises auxiliaries (actuators, barcode readers, cameras...).





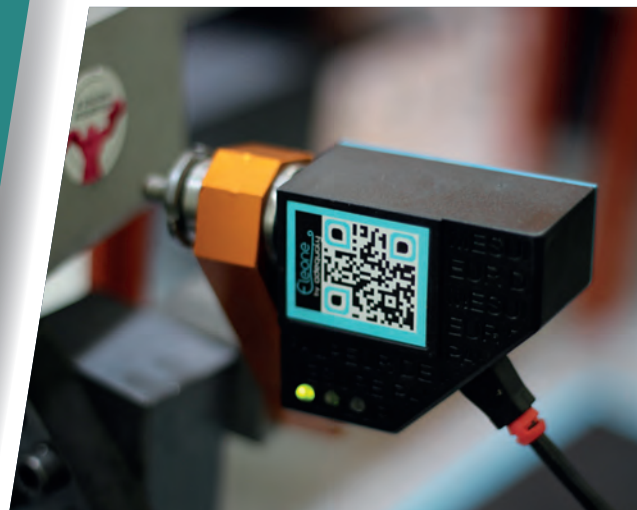
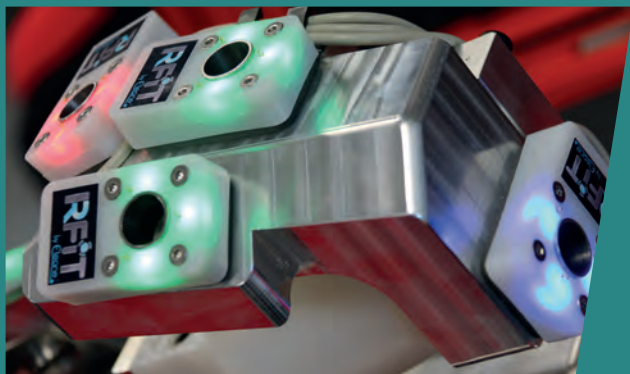
SÉCURISE VOS MESURES SECURE YOUR MEASUREMENTS

Le RFIT (Receiver Facilitating Identification & Traceability) est une solution semi-automatisée qui permet aux opérateurs d'être guidé dans l'ordre des mesures à prendre.

Il s'agit d'un détecteur intelligent qui s'intègre sur chaque point de jauge des gabarits de contrôle (neufs ou existants), il donne des informations visuelles (point de contrôle à mesurer, dimension OK, not OK). L'opérateur doit alors suivre le chemin de mesures indiqué par les boîtiers RFIT clignotants. Les données du comparateur seront directement envoyées au logiciel par liaison Bluetooth.

Véritable chemin lumineux, le RFIT diminue le stress de l'opérateur lié aux cadences imposées et fiabilise les mesures.

RFIT (Receiver Facilitating Identification & Traceability) is a semi-automated solution that allows operators to be guided in the order of the measurements to be taken. This is a smart detector that is integrated at each measuring gauge of the checking fixtures (brand new or existing), it provides visual information (control point to be measured, dimension OK or not OK). The operator must then follow the measurement path indicated by the blinking RFIT boxes. The data from the comparator is sent directly to the software via a Bluetooth link. A real lighted path, RFIT reduces operator stress linked to the rhythms imposed and increases the reliability of the measurements.



AU SERVICE DE LA MESURE AT THE SERVICE OF MEASUREMENT

Le SMART SENSOR est un capteur intelligent qui permet de prendre plusieurs points de contrôle simultanément. Il rend la prise de mesure 100 % automatisée et garantit ainsi précision, rapidité et traçabilité grâce au logiciel ELEONE® sur lequel toutes les données sont renvoyées en temps réel. Il permet très simplement de transformer un process manuel en un process complètement autonome. Il peut être utilisé pour tout nouveau lancement de produit en phase de pré-série et série.

SMART SENSOR is an intelligent sensor that makes it possible to take several control points simultaneously. It makes taking measurements 100% automatic and as such guarantees precision, rapidity and traceability thanks to the ELEONE® software to which all the data is sent in real-time. Very easily, it makes it possible to transform a manual process into an entirely autonomous process. It can be used for any new product launch in the pre-serial and serial phases.

ELEONE® PROPOSE UNE GAMME DE SOLUTIONS
DE MESURES DIMENSIONNELLES CONNECTÉES
THE ELEONE® BRAND OFFERS A RANGE OF CONNECTED
DIMENSIONAL MEASUREMENT SOLUTIONS

Donner la possibilité de
contrôler 100 % de vos pièces.

*Provides the possibility of controlling
100% of your parts.*

Diminuer les coûts matières
en limitant les rebuts.

*Reduce material costs
by limiting scrap.*

Raccourcir le temps de cycle
entraînant une baisse des coûts
de main d'œuvre.

*Shorten cycle time, resulting in a drop
in manpower costs.*

Livrer des pièces 100% conformes
pour la satisfaction de vos clients.

*Deliver 100% compliant parts
for customer satisfaction.*



2

BREVETS
PATENTS



3600

HEURES DE RECHERCHE
HOURS OF RESEARCH



10

ANNÉES D'EXPERTISE
YEARS OF EXPERTISE



4.0

L'USINE DU FUTUR
THE FACTORY OF THE FUTURE

PRÉCISION / ACCURACY

FIABILITÉ / RELIABILITY

TRACABILITÉ / TRACEABILITY

CONNECTIVITÉ / CONNECTIVITY

by

Eleone

— Smart solutions for control & traceability —

www.eleonesolutions.com

CONTACTEZ-NOUS / CONTACT US

contact@eleonesolutions.com • +33 (0)2 47 29 74 61

SUIVEZ-NOUS / FOLLOW US

