



green engineering by CINO

CINO ist einer der führenden IT-Hersteller

cino

mit einer stark ausgeprägten Grünen Ethik, als Träger der Firmenkultur. Gerne wird von green engineering by CINO gesprochen. Alle Geräte werden gezielt auf einen geringen Stromverbrauch, bei maximaler technischer Performance hin entwickelt.

CINOs Produktionsabläufe sind so strukturiert, dass die natürlichen Ressourcen unserer Umwelt maximal geschont werden. CINO hat die sogenannte - Fuzzy-Logic im Scannerumfeld mit seinem Entwicklerteam zum Durchbruch verholfen.

Das alles, sind wichtige Elemente in CINOs Firmenphilosophie, jedoch der absolute Schwerpunkt ist für CINO der Mensch, der die CINO Scanner einsetzt.

cino



Hier sehen wir Dr. Wagner mit seinem Team. Dr. Wagner setzt seit Jahren auf CINO, für ihn ist die Scannfeld-beleuchtung von maximaler Priorität. CINO benutzt zur Scannfeld-beleuchtung grundsätzlich die vollkommen unbedenkliche und energie-sparende Imager Technologie!
Von Arbeitsmediziner Dr. Wagner hören wir:

"Schauen Sie mal, ein technischer Laie kann doch gar nicht erkennen, ob der Scanner mit den hochenergetischen Laserstrahlen arbeitet, die der **einschlägigen Gefahrenverordnung** unterliegen oder ob die vollkommen unbedenkliche Imager-Technologie eingesetzt wird. CINO ist der einzige Hersteller der ausschließlich auf die Imager Technologie setzt. Nur bei CINO sind Sie 100% sicher, nur bei CINO – Arbeiten ohne möglicherweise bedenkliche Strahlen."

**>>> Die CINO Garantie: 100% laserfrei!!!
>>> Keine Gefahrenklasse!!!**

CINO FBC3860

- Lesebreite bis 150mm
- Leseabstand 0 bis 150mm
- Reduzierter Stromverbrauch
- Multiinterface



CINO F780 BT

- Lesebreite von 10 - 200mm
- Leseabstand bis zu 100cm
- Ergonomisches Design
- Funkreichweite 100m
- Sturzgeschütztes Gehäuse



CINO F680

- Lesebreite von 10 - 200mm
- Leseabstand bis 80mm
- Ergonomisches Design
- Sturzgeschütztes Gehäuse
- Multiinterface



CINO F460

- Lesebreite bis zu 120mm
- Leseabstand 0 bis 240mm
- Edelste Materialien
- Multiinterface



CINO F788

- Lesebreite von 10 - 200mm
- Leseabstand bis zu 100cm
- Ergonomisches Design
- Sturzgeschütztes Gehäuse
- Multiinterface



www.cino.com.tw

cino