

Fortschrittliche Trefferanzeige

zum optimalem Preis-Leistungsverhältnis

Imetron

Informatik
Mechatronik
Energie



Schützenbediengerät:

- Bedienung direkt durch den Schützen
- kein Warner mehr nötig
- zusätzliches Display im Monitor
- 3-Stufen Zoom Funktion
- Programm wiederholen Funktion
- Unterbrechen / Weiter Funktion für Probeschüsse
- Programm starten aus definierter Stichliste

Scheibenwechsler:

- vollautomatischer Scheibenwechsler
- robuste Bauweise
- geringer Wartungsaufwand



Messsystem:

- präzises Messverfahren
- A und B Scheibe mit separatem Messsystem

Bewährte Anlage:

Unser System wird ebenfalls erfolgreich zur Überwachung von Fertigungstoleranzen in der Munitionsproduktion eingesetzt.

Volles Engagement:

Kundenzufriedenheit steht bei uns an oberster Stelle

Unsere Dienstleistung:

Produktion, Montage, Wartung und Support



Imetron
Informatik
Mechatronik
Energie
Imetron AG
Hagenstrasse 16
CH-3852 Ringgenberg
Tel: 033 822 15 10
Fax: 033 822 15 11
eMail: info@imetron.ch
<http://www.imetron.ch>



sintro 300

Elektronische Trefferanzeige für 300m Schiessanlagen



Ihre Fachkraft für höchste Präzision

Imetron
Informatik
Mechatronik
Energie
Imetron AG
Hagenstrasse 16
CH-3852 Ringgenberg
Tel: 033 822 15 10
Fax: 033 822 15 11
eMail: info@imetron.ch
<http://www.imetron.ch>



Präzision aus dem Berner Oberland

modernste Technologie kombiniert mit jahrelanger Erfahrung



Farbiger Schützenbildmonitor:

- 12" LED Display für optimale Lesbarkeit
- kompaktes Design
- integrierter Systemrechner
- übersichtliche Darstellung
- Netzwerk mit Schützenidentifikation
- Schützenbediengerät

Schussabmelder:

- zuverlässige Erfassung der Schussabgabe
- für diverse Waffen & Stellungen

Warnerpult:

- einfachste Bedienung dank innovativer Touchscreen Lösung
- programmierbare Schnellwahlkosten
- Ausdruck der Resultate auf unterschiedlichste Vorlagen



Die richtige Wahl

für Neuanlagen und Revisionen veralteter Systeme

Netzwerk:

- Software Schiessdatenerfassung SDE
- Schützenidentifikation mit persönlicher Karte
- zentrale Erfassung aller Schussdaten
- grafische Darstellung und Archivierung



Schiessdatenerfassung SDE:

- Erfassung aller Schussdaten
- grafische Darstellung der Resultate
- Archivierung
- Fernbedienungsfunktion