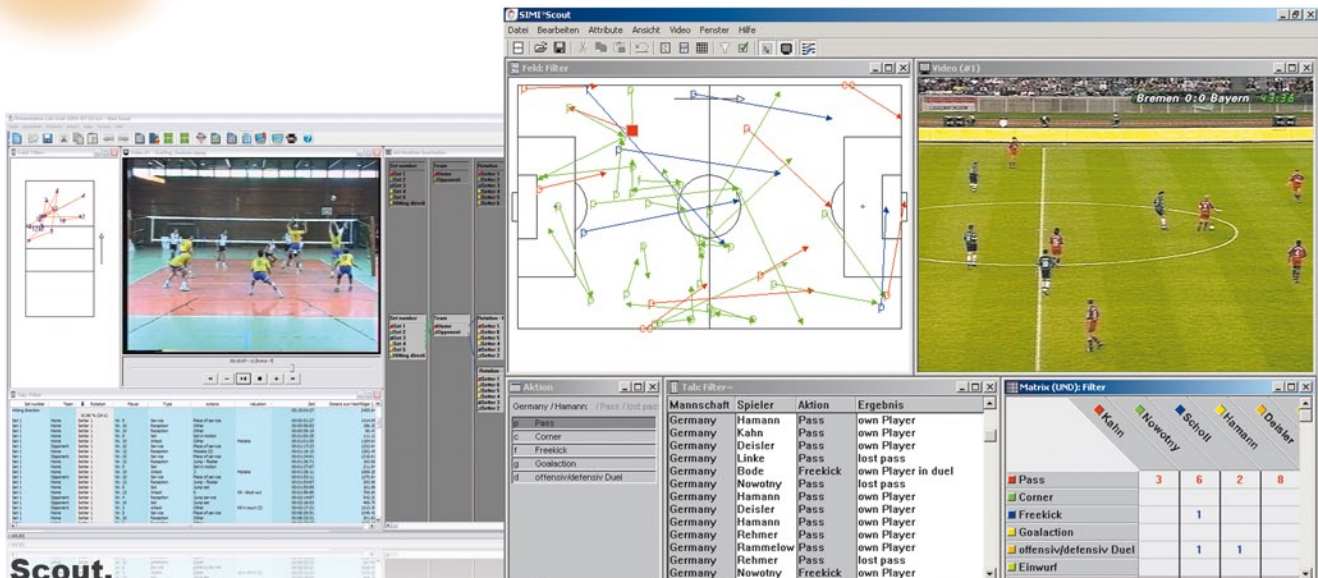




simi scout software



spiel-, taktik- und verhaltensanalyse



Simi Scout.

Simi Scout ist Notizblock, Video und Computer

Die einmalige Kombination aus Videos, Daten und Grafiken unterstützt den Anwender bei der Analyse verschiedenster Szenarios.

Die Eingabe der Aktionen erfolgt einfach per Mausclick oder durch Tastaturkürzel.

Daten können unabhängig von Videoaufzeichnungen im mobilen Einsatz eingegeben werden.

Aktionen beobachteter Personen oder Objekte werden in die Simi Scout Datenbank eingegeben und können während der Eingabe völlig frei mit Kategorien, Attributen und Beschreibungen verknüpft werden.

Alle Aktionen werden in der Auswertung tabellarisch und graphisch dargestellt.

Schneller Zugriff auf Videosequenzen durch Verknüpfung von Video und Datenbank.

Der Einsatz von Simi Scout ist durch die offene Architektur für alle Anwendungen der Verhaltensanalyse möglich.

Live oder mit Videoaufzeichnungen

- Das Geschehen kann live auf dem Computermonitor (Video-Overlay) verfolgt und die Aktionen online registriert werden.
- Mit der Abtastung des Videobildes direkt auf dem PC-Monitor werden räumliche Zuordnungen (Koordinaten) definiert.
- Das Videobild wird mit einem Modell der Aktionsebene verknüpft, um Laufwege, Ereignisse und Aktionspunkte zu definieren.

Die Bewertungskriterien zur Erfassung und Auswertung sind frei definierbar. Umfangreiche Filterfunktionen erlauben spezifische Analysen, schaffen Übersichtlichkeit und Entscheidungskriterien. Die Darstellung der gefilterten Aktionen zeigt z.B. Häufigkeiten und Aktionswege. Variationen der Untersuchungsbedingungen werden deutlich. Simi Scout ist eine objektive Entscheidungshilfe für strategische oder taktische Veränderungen.

Simi Scout hat unbegrenzte Einsatzgebiete. www.simi.com

Daten Grafik Video Die Analysesoftware.

Anwendungen

Sport

Spiel- und Taktikanalysen für Fußball, Tennis, Handball, Volleyball, Basketball, Eishockey, Squash, American Football, Fechten, Judo und viele weitere Sportarten

Beobachtung von Großveranstaltungen

Konzerte, Demonstrationen, Sportereignisse usw.

Psychologie und Soziologie

Verhaltensforschung - Mensch und Tier

Umwelt

Stadtplanung, Architektur, Raumplanung, Verkehrsforschung

Marketing

Kaufverhalten, Laden- und Messebauplanung

Industrie

Produktionsablauf und Logistik
Training und Ausbildung
Verkaufs- und Serviceschulung,
Leistungsbeurteilungen