

Dienstleistungen

3D-Täterhöhenbestimmungen
Fahndung und forensische Vergleiche

3D-Tatortrekonstruktionen
Schussbahnrekonstruktionen und Tatabläufe

3D-Unfallrekonstruktionen
Flugunfälle und Sichtbarkeitsabklärungen

Virtuelle-Tatortbegehungen
3D-Visualisierungen für Gutachten und vor Gericht

3D-Wundabgleiche mit Objekten
Schuhsohlenabdrücke und Waffenspuren

3D-Biometrie
Personenidentifizierende Vergleichsanalysen

Multidimensionale Datenanalysen
Spatiotemporale Videoanalysen



Für weitere Informationen und Beispiele
besuchen Sie unsere Website oder
kontaktieren Sie uns per E-Mail.

www.3dzz.ch | info@3dzz.ch



3D Zentrum Zürich

Dokumentieren
Rekonstruieren
Visualisieren

Dienstleistung

In Zusammenarbeit mit Expertinnen und Experten von FOR und IRM-UZH werden am 3DZZ 3D-Daten erhoben, forensisch analysiert, ausgewertet und visualisiert.

Forschung

Fragestellungen aus der forensischen Praxis werden in internationalen und interdisziplinären Forschungsprojekten bearbeitet und die Ergebnisse und Technologien in neue Dienstleistungen überführt.

Lehre

Das erarbeitete Wissen und die Erfahrungen werden durch das 3DZZ in verschiedenen Lehrformaten und für unterschiedliche Zielgruppen didaktisch wertvoll aufbereitet und gewinnbringend vermittelt.

Durch die organisationsübergreifende und interdisziplinäre Ausrichtung des 3DZZ sowie durch seine ausgeprägte Innovationskraft trägt das 3DZZ aktiv zur Weiterentwicklung und Verbesserung der forensischen Fähigkeiten und Möglichkeiten bei.



Dokumentationstechnologien



Schussbahnrekonstruktionen



Virtuelle Tatortbegehungen



Das 3D-Zentrum Zürich (3DZZ) wird seit 2014 durch das Institut für Rechtsmedizin der Universität Zürich (IRM-UZH) und das Forensische Institut Zürich (FOR) betrieben.