



3D Zentrum Zürich



Dokumentieren
Rekonstruieren
Visualisieren

Forschung
Dienstleistungen
Lehre

Fragen?

Besuchen Sie unsere Website oder
stellen Sie Ihre Fragen per E-Mail.

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

Wie waren die Sichtverhältnisse zum Unfallzeitpunkt?

Wie hat sich der schwere Unfall abgespielt?

Wie gross war die Täterschaft?

Hat dieser Gegenstand die Verletzung verursacht?

1+2 Mit modernsten Scantechnologien (Computertomographie, Laserscantechnik etc.) werden innere und äussere Körperdaten, Ereignisorte sowie Tatmittel erfasst und dokumentiert. Im 3D-Zentrum Zürich können diese 3D-Daten zu jedem späteren Zeitpunkt für Untersuchungen herangezogen werden. Basierend auf den 3D-Daten führen Fachexperten und Fachexpertinnen aus Rechtsmedizin und Kriminaltechnik in enger Zusammenarbeit 3D-Rekonstruktionen zum Tat- oder Unfallhergang durch und unterstützen damit die juristische Aufarbeitung.

3+4 Das forensische Holodeck macht den Tat- oder Unfallort zugänglich. Durch die Visualisierung im virtuellen Raum (Virtual Reality) können sich Fachpersonen und Vertreter der Staatsanwaltschaft und der Gerichte vor Ort begeben und wertvolle Einblicke erlangen.



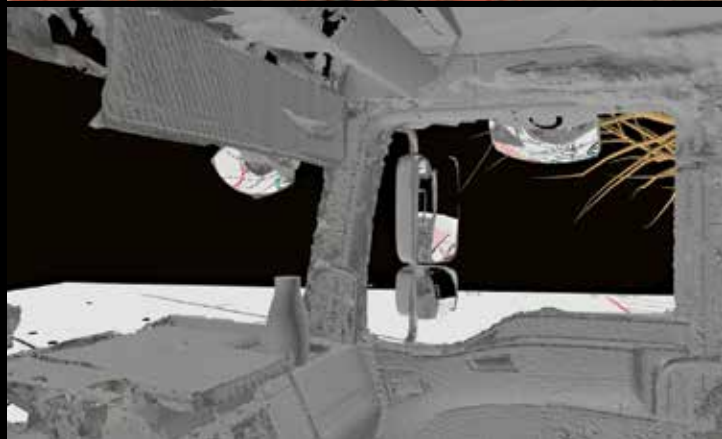
1



2



3



4

3D
Zentrum
Zürich

Das 3D-Zentrum Zürich wird durch das Institut für Rechtsmedizin der Universität Zürich und das Forensische Institut Zürich betrieben.