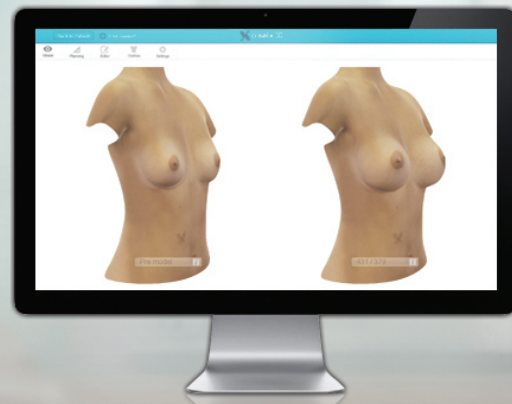


Ihr plastischer Chirurg
perfektioniert Ihren
Arztbesuch mit... **Crisalix**



Crisalix ist ein Produkt, bei dem die ETH Lausanne zusammen mit dem Institute of Surgical Technology and Biomechanics sowie Hunderten von Chirurgen seit fünf Jahren zusammenarbeitet, um aus Ihren Bildern anatomisch 3D Rekonstruktionen herzustellen. Führende plastische Chirurgen aus über 70 Ländern verlassen sich bei ihrer täglichen Arbeit bereits auf **Crisalix**.



Der erste vollkommen interaktive web-basierte 3D Simulator für Brustvergrößerung

Crisalix Lausanne (Switzerland)
patient@crisalix.com
www.crisalix.com



Haben Sie sich auch
schon einmal gefragt:
**“Wie könnte ich nach
einer Brustvergrößerung
aussehen?”**





Nur 3 Fotos, 3 einfache Schritte

Ihr Arzt wird Sie von links, vorn und rechts fotografieren. Diese Bilder werden in ein hochentwickeltes Rechensystem eingegeben, um in wenigen Minuten ein genaues 3D Bild von Ihnen zu simulieren.

Unbegrenzte 3D Simulationen

Detaillierte und interaktive Beratung mit Ihrem Arzt

Simulation von realistischen Erwartungen, exklusiv basierend auf Ihrem eigenen Körper

Grosse Auswahl von Implantatgrößen - und formen

Simuliert genau das neue Du

Zusammen mit Ihrem Arzt suchen Sie am Bildschirm genau das Implantat aus, das am besten zum gewünschten Resultat passt.

Es ist so einfach, Es ist Crisalix.

"Compared to traditional methods such as sports bra and sizers or even morphing by computer simulation, this is a fantastic revolution for the patient as well as for the surgeon. For the patient, there is nothing like seeing simulations of her own body."

Dr. Jan Poëll, Past Presidente of ISAPS

