

# DIE NEUE DIMENSION

Nach neusten medizinischen Erkenntnissen ist die fortschreitende Verzuckerung des Bindegewebes, neben den bekannten freien Radikalen, der entscheidende Faktor für die Hautalterung. Die Folge: Die Haut verliert an Elastizität, wird steifer und faltenreicher. Um diesem Effekt entgegenzuwirken, wurde eine hochwirksame Formel entwickelt: Die anti-glycation Formel AGF stoppt die Verzuckerung und schützt die hauteigenen Fasern aus Collagen und Elastin vor Erstarrung. Sicher vor Verzuckerungsstoffen behält die Haut ihre Geschmeidigkeit. Dieser Prozess, der auch „Contouring“ genannt wird, definiert in der Folge klare Konturen für faltenfreie Gesichtszüge.

Die Luxuslinie „Premium Skindesign 4D“ aus dem Hause Reviderm basiert genau auf diesen Erkenntnissen und gilt als neue Dimension der Hautpflege. Die innovative 4D Technologie dieser High Performance-Pflege durchdringt alle Hautschichten und entfaltet gezielt ihren Effekt. Durch dieses Treatment, verbunden mit Ultraschall und der besonderen Wirkung der Face, Neck- und Decolleté Design Maske, regeneriert sich die Haut und kann ihre ursprünglichen Aufgaben wieder erfüllen.

Ihre Reviderm Fachkosmetikerin Claudia Preite „Kosmetik & mehr“ in Bludenz berät Sie gerne.



1 Das hochwirksame Neck & Décolleté Creme-Gel polstert die Haut auf und verleiht ihr Kontur. | 2 Der mikrofeine Schaum der Pore Refining Foam sorgt für eine gründliche Reinigung. | 3 Die samtige Gelmaske Express Lifting Mask ist ein Powerpaket mit straffenden Aktivstoffen. | 4 Der ausgleichende Pore Refining Toner stabilisiert den pH-Wert der Haut. | 5 Aktivstoffe der Day Contouring Tagescreme straffen die Haut und verbessern ihre Elastizität. | 6 Während der natürlichen Regenerationsphase in der Nacht aktivieren die hochwertigen Peptide der Night Contouring und sorgen für eine tiefenwirksame Verjüngung der Haut. | 7 Die Eye Contouring Creme ist ein effektiver Kollagen-Booster für die Augenpartie. | 8 Der Reviderm CellJet ist konzipiert für eine intensive Feuchtigkeitskur Zuhause.