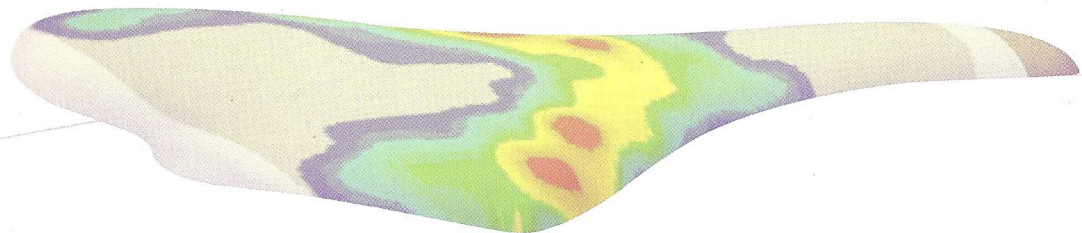


gebioMized[®]

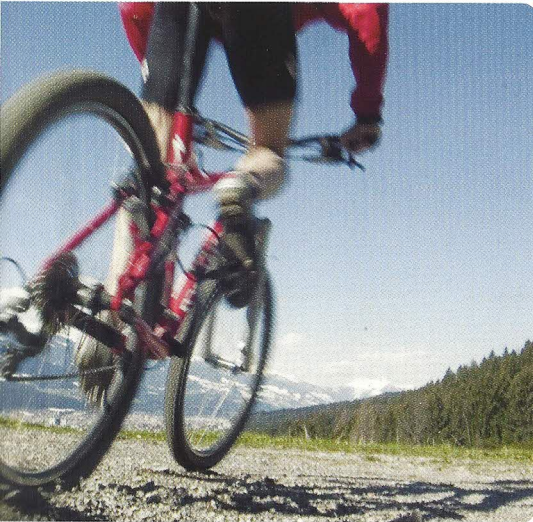
Die Sportmarke der GeBioM



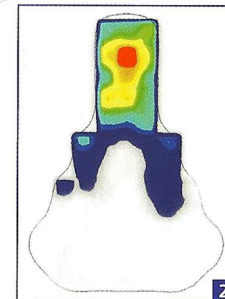
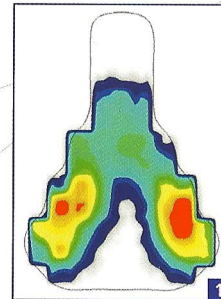
Dein Sattel nach Maß



Sitzprobleme sind die häufigsten Beschwerden im Radsport



Der Sattel ist eine der größten Problemzonen im Radsport. Laut Studien treten bei über 50% der Radsportler Beschwerden im Sitzbereich auf. Eine der Hauptursachen liegt im Sattel: Die bisher verfügbaren Modelle werden in großen Stückzahlen produziert und berücksichtigen keine Besonderheiten der Anatomie. Da die Anatomie des Beckens jedoch bei jedem Menschen unterschiedlich ist, bewirken Standard-Modelle in vielen Fällen Sitzprobleme. Die Beschwerden resultieren aus einer zu hohen Druckbelastung in den Zonen des Sattels. Besonders betroffen ist der druckempfindliche vordere Bereich des Beckens (Schambein), der von Nerven und Gefäßen durchzogen ist (Sitztyp „Schambeinbelaster“). Ein „Abklemmen“ dieser Nerven führt zu Taubheitsgefühlen und Schmerzen. Im hinteren Bereich des Beckens befinden sich die Sitzbeine. Diese sind druckunempfindlicher, sollten jedoch nicht zu punktuell belastet werden (Sitztyp „Sitzbeinbelaster“).



Typische Druckbilder:

- 1 Sitzbeinbelaster
- 2 Schambeinbelaster

