

# ACIPS-Module

## Table of contents

1 Softplate.....	2
2 ACIPS-Module - in Entwicklung.....	2

## 1. Softplate

Mit dem SoftPlate-Modul können ebene Platten, einschließlich Plattenstreifen berechnet werden.

Anpassungen an die Besonderheiten der baustatischen Bemessung allgemeiner Platten nach den technischen Richtlinien im Bauwesen wurden nicht vorgenommen und sind z. Zt. auch nicht vorgesehen; für diesen Anwendungsbereich existieren leistungsfähige Spezialprogramme zur Statik und Bemessung der Platten. Die Berechnung von biegesteifen Platten im Bauwesen mit dem SoftPlate-Modul ist aber zutreffend möglich, sofern Plattenart und -form verfügbar sind.

## 2. ACIPS-Module - in Entwicklung

SoftBeam Berechnung gerader und gekrümmte Balken (Biegeträger) SoftShell

Berechnung gekrümmter Flächentragwerke, also Schalen oder gekrümmte Platten

SoftTank Berechnung von Rund- und Rechteckbehältern Über den

Entwicklungsstand und über Berechnungsangebote bei Bedarf in der Zwischenzeit

informiert Sie gern SoftPlate Consult · Prof. Dr. Ing. Bernhard D. Ziesche Am

Hasenküppel 20c · D-35041 Marburg Tel. +49 6421 983764 · E-Mail:

ziesche@softplate.com Informationen zur Berechnung von Sonderlösungen finden Sie unter Service