



Juni 2012 Blatt 1

# **VP3 – System – EC in Vollendung**

Wie schon im VP-Mail 02/2012 angekündigt, stehen wir kurz vor Vollendung unseres neuen Programmsystems.

Die Stahlbetonprogramme werden ab Ende Juni 2012 lieferbar sein. Die Stahl- und Holzprogramme werden im Juli und August folgen.

Um Ihnen die Besonderheiten und Vorzüge des Systems näherzubringen, haben wir im Anhang eine Übersicht der Programme mit Kurzbeschreibungen und eine Preisliste beigefügt.

Der Begriff "In Vollendung" soll aber auch die anerkannt hohe Qualität unserer Software bis hin zu Alleinstellungsmerkmalen auf dem Markt hervorheben.

# • betriebssystemneutral

als Windowseinplatz- oder unter Linux, Citrix bzw. Terminal/Server als echte mehrplatzfähige Serveranwendung einsetzbar

## • dynamische Einzellizensierung

Lizenzkontrolle der Programme nur für die kurze Zeit ihrer Anwendung, Verfügbarkeit für das gesamte Büro ( 2 bis 3 Lizenzen reichen dadurch i.d.R. für z.B. 10 Arbeitsplätze )

# • Mehrsprachigkeit

differenziert nach Dialog- und Ausdrucksprache

#### Drucksteuerung

zentrale Drucksteuerung zum Ausdruck ganzer Projektstatiken, interaktiv bearbeitbares automatisches Inhaltsverzeichnis, integrierter pdf-Generator

# • zentrale Projektsteuerung

zur Erfassung ganzer Projekte

### • Nationale Anhänge dynamisch

zentrale dynamische Steuerung der Nationalen Normenanhänge (nur durch Umschalten des NA's im Projektstamm kann ein erfasstes Projekt automatisch nach einem anderen NA berechnet werden)

#### Stammdatenverwaltung

datenbankorientierte Vorhaltung aller Stammdaten wie Baustoffe, Bemessungswerte, Profile

Neureichenau, im Juni 2012

etc. sowohl projektweise als auch für das ganze Büro

#### integrierter VP-IngText

zum individuellen Schreiben, Rechnen und Skizzieren als eigenständige Textposition oder an auswählbaren Stellen innerhalb einer Statischen Position mit Übergabe der Rechenergebnisse an Stat. Positionen

#### • Textkonservendatenbank

mit Gruppenorientierung zur bürointernen Verwaltung aller Textbausteine und Zugriff für alle Projektpositionen

#### Lastübernahme

mit nur einer Eingabesteuerung können sämtliche Einwirkungskategorien im Rechenlauf eines Projekts an Folgebauteile übergeben werden, so dass jede Laständerung automatisch zu einer neuen Projektstatik führt

#### • Schnittkraftübergabe

Bemessungsschnittkräfte werden im Rechenlauf automatisch an z.B. die Stahlbaudetailnachweise übergeben

#### Heißbemessung

integrierte Heißbemessung von Stahlbetonbauteilen bis hin zu 2-achsig gestützten Platten

#### Durchstanznachweis

bei Flachdecken nach Sektorenmodell

#### plastische Interaktion im Stahlbau

Die Liste ließe sich beliebig fortsetzen, soll hier aber nur dazu animieren, die Anhänge mit Interesse zu studieren.

Sie können sich natürlich Ihr individuelles Programmpaket aus den Anlagen zusammenstellen. Sie erhalten dann Ihr ganz persönliches Paketangebot.

Möchten Sie die Programme erst kennenlernen, dann fordern Sie bei uns einen Testzugang zu unserem Demoserver an. Sie können dann ab Ende Juni 14 Tage die Programme über das Internet ausprobieren und dabei uneingeschränkt unsere Hilfe in Anspruch nehmen.