

## 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

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 Statistischen Position mit Übergabe der Rechenergebnisse an Stat. Positionen
- **Textkonservendatenbank**  
mit Gruppenorientierung zur büointernen 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.

Neureichenau, im Juni 2012



Dipl.-Ing. Dieter Vogelsang