

about://me

Malte Bayer
IT Freelancer

<http://neo-soft.org>

- Ehemals kommerzielles Produkt
- Seit der V6 OpenSource:
 - WE CMS unter GPL V3
 - WE SDK unter LGPL V3
- <http://www.webedition.de>
- <http://www.webedition.org> (Vereinscommunity)

- Datenablage in DB, Ausgabe von html / php code
- Strikte Trennung von Template & Seiteninhalt
- WE CMS Tags zur Verwendung in Templates
- Template/CSS/JS Editor: Text/WE JAVA/CodeMirror
- Im Template konfigurierbarer WYSIWYG Editor

- Benutzerverwaltung (Gruppen/Rechte/Bereiche)
- Webshop (generisch)
- Workflow & ToDo im Backend
- Newsletter (Preset, Benutzerlisten, CSV)
- Javascript Formmail
- Versionierung & Datensicherung
- Bildverwaltung (inkl. definierbaren Thumbnails)
- Objekt-Hooks API (Dokument-Änderungen)
- Seitenindizierung (globale Suche möglich)

- Template-Verschachtelung (Master / Submaster...)
- Template Include
- CSS / JS Include
- Blockdefinitionen (erweiterbar / umsortierbar)
- PHP Code in Templates inklusive WE:API
- Umfangreicher WE:TAG Parser
- Import / Export auf Objektebene
- Backup & Restore auf Objektebene (funktioniert sogar! ;-)

- Klassen und Objektverwaltung im Backend
- Anzeigedefinition von Objekten im Template
 - Listen
 - Einzelobjekte
 - Datenfelder
 - Filter & Sortierungen
 - Abhängigkeiten / „MultiObjects“

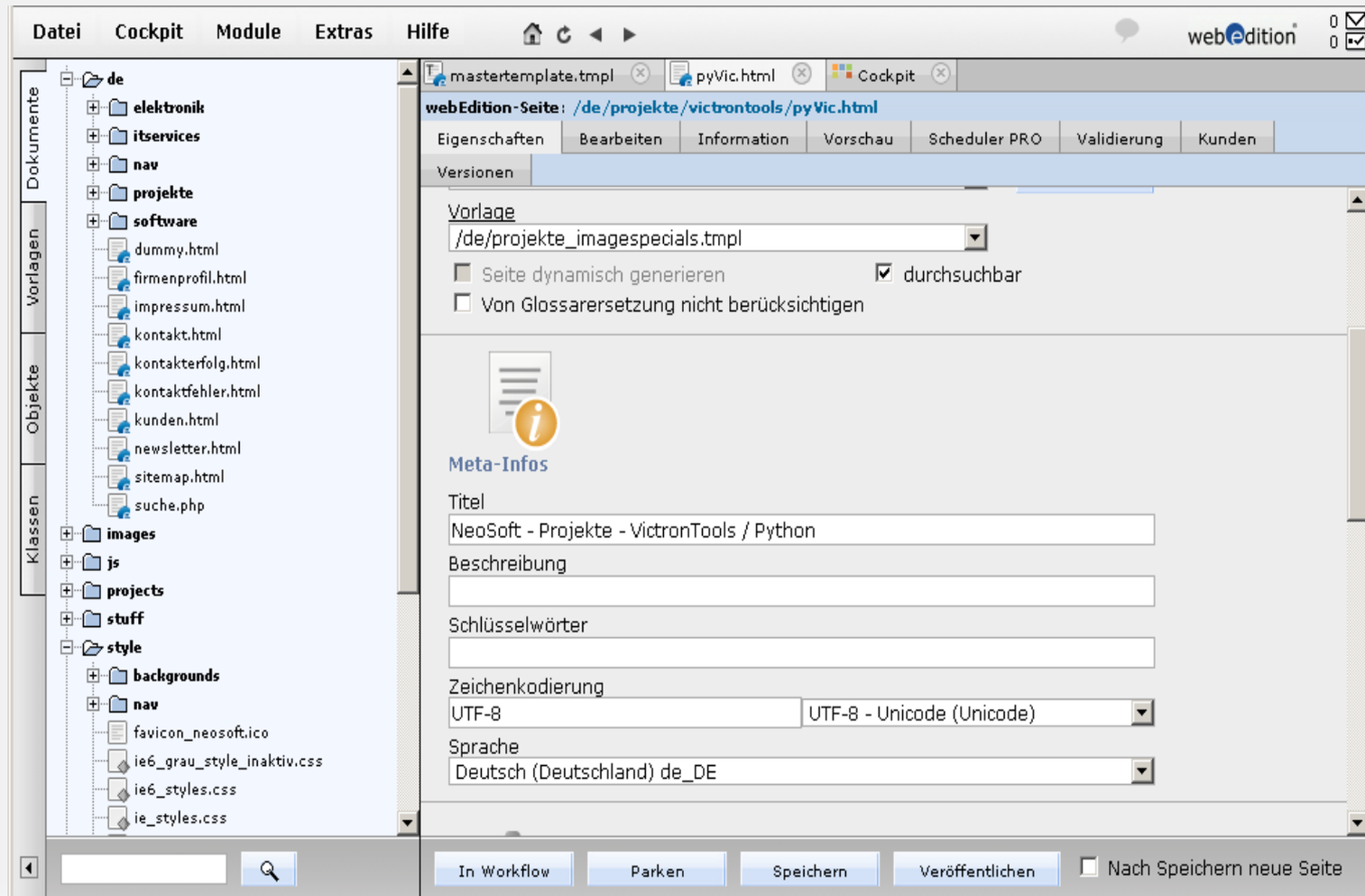
- Internationalisierung vorerst nur im Backend
 - Manuelles Konzept „Ein Vorlagensatz für alle Sprachen“
 - Manuelles Konzept „Ein Vorlagensatz pro Sprache“
- Navigationsbaum verwalten (Seitennavigation im Template automatisch generierbar)
- Diverse Cachingverhalten
 - Statische Seiten automatisch
 - Dynamische Seiten per TTL (Template / Page / Full)
- Dokumenttypen (Defaults)
- PageLogger analytics (optional)

- Onlinedokumentation
 - Tagreferenz (WE:Tags)
 - Community-Forum
 - Demoseiten
-
- API + CMS Dokumentation zu finden unter:
 - <http://documentation.webedition.org>

- Einfach zu erlernende Backendoberfläche
- Keine CMS-Kenntnisse für Redakteure nötig
- Installation manuell oder per PHP OnlineInstaller
- Anforderungen an den Webserver
 - PHP / MySQL für das Backend und dynamische Pages
 - Komplett statische Websites auch ohne installiertes CMS lauffähig („CMS als Editor“)
- Anforderungen an PHP
 - PHP \geq 5.2.0
 - MultiByte Strings + GDlib

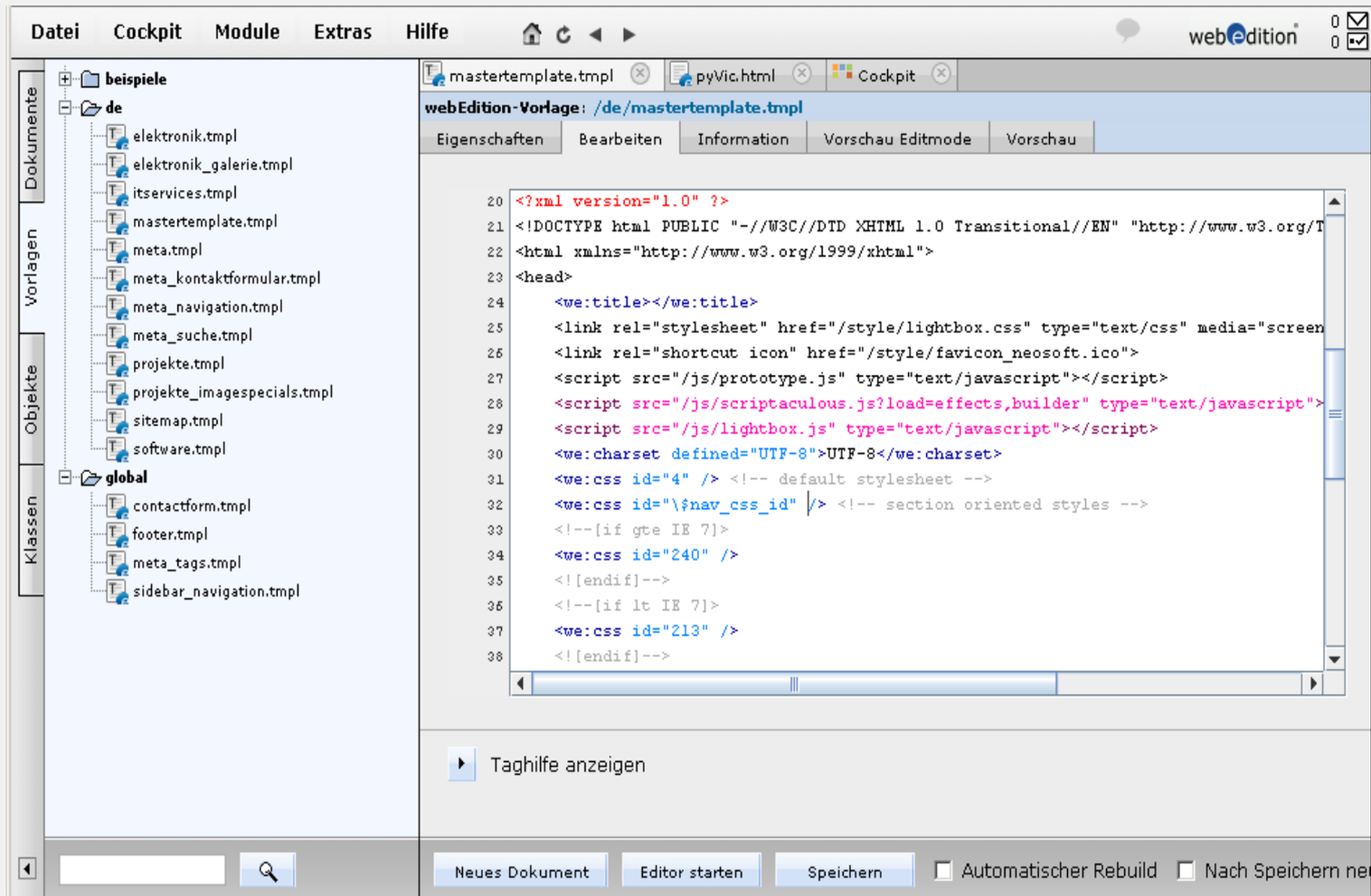
- pagelogger.com (GPL)
 - Ein- und Ausstiegsseiten
 - Unique und wiederkehrende Besucher
 - Page-Impressions
 - Klickpfade
 - Datentransfer
 - Referer nach Webseiten, Domains und Ländern
 - Robots, Spider und Suchmaschinen
 - Suchbegriffe und Suchphrasen
 - Verweildauer, aufgerufene Webseiten

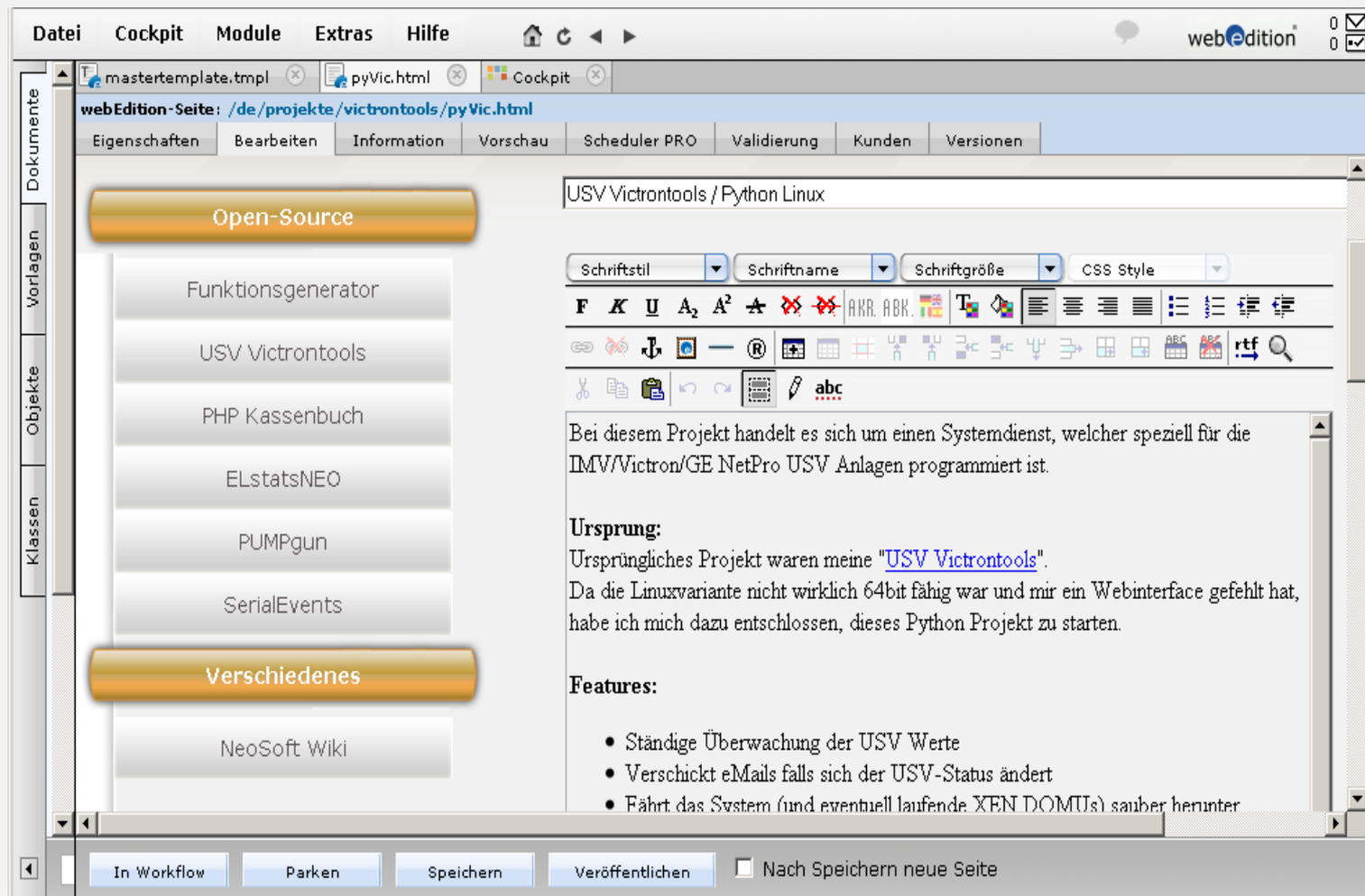
Screenshot: Dateieigenschaften / Baum



The screenshot displays the webEdition software interface. The top menu bar includes 'Datei', 'Cockpit', 'Module', 'Extras', and 'Hilfe'. The browser tabs show 'masteremplate.tmpl', 'pyVic.html', and 'Cockpit'. The main window title is 'webEdition - Seite: /de/projekte/victrontools/pyVic.html'. The interface is divided into three main sections:

- Left Panel (File Tree):** A hierarchical tree structure under the root 'de'. It is categorized into 'Dokumente', 'Vorlagen', 'Objekte', and 'Klassen'. Under 'Dokumente', there are folders for 'elektronik', 'itservices', 'nav', 'projekte', and 'software'. Under 'Vorlagen', there are various HTML files like 'dummy.html', 'firmenprofil.html', 'impressum.html', etc. Under 'Objekte', there are files like 'kontakt.html', 'kunden.html', etc. Under 'Klassen', there are folders for 'images', 'js', 'projects', 'stuff', 'style', 'backgrounds', and 'nav', along with various CSS and ICO files.
- Right Panel (Properties):** Shows the 'Eigenschaften' (Properties) tab for the selected file. It includes a 'Versionen' section, a 'Vorlage' (Template) dropdown menu set to '/de/projekte_imagespecials.tmpl', and checkboxes for 'Seite dynamisch generieren' (unchecked), 'durchsuchbar' (checked), and 'Von Glossarersetzung nicht berücksichtigen' (unchecked). Below this is a 'Meta-Infos' section with an information icon and fields for 'Titel' (NeoSoft - Projekte - VictronTools / Python), 'Beschreibung', and 'Schlüsselwörter'. At the bottom of this section are dropdowns for 'Zeichenkodierung' (UTF-8), 'Sprache' (Deutsch (Deutschland) de_DE), and 'UTF-8 - Unicode (Unicode)'. The bottom of the right panel has buttons for 'In Workflow', 'Parken', 'Speichern', and 'Veröffentlichen', along with a checkbox 'Nach Speichern neue Seite'.





thx 4 watching

<http://neo-soft.org/files/FSD-WE6.pdf>