

GEObüro Auftragsdaten

Online Bereitstellung

Auftragsdaten aus GEObüro SQL online bereitstellen

„Bitte schicken Sie mir von unseren
Aufträgen keine Papiere mehr“

Auftragsdaten aus GEObüro SQL online bereitstellen

- Guten Tag, ich heiße Müllermeyerschulze...

Wie weit ist mein Auftrag in der xy Straße ?

Ist die Teilungsgenehmigung schon da ?

Haben Sie schon an das Katasteramt abgegeben ?

.

.

Auftragsdaten aus GEObüro SQL online bereitstellen

- Voraussetzung einer online Bereitstellung
 - Nutzung der GeoBüro – Ablage
 - für Vorlagen
 - für die Archivierung von Plots als PDF
 - für eingehenden Schriftverkehr
 - Für alle auftragsbezogenen Dokumente

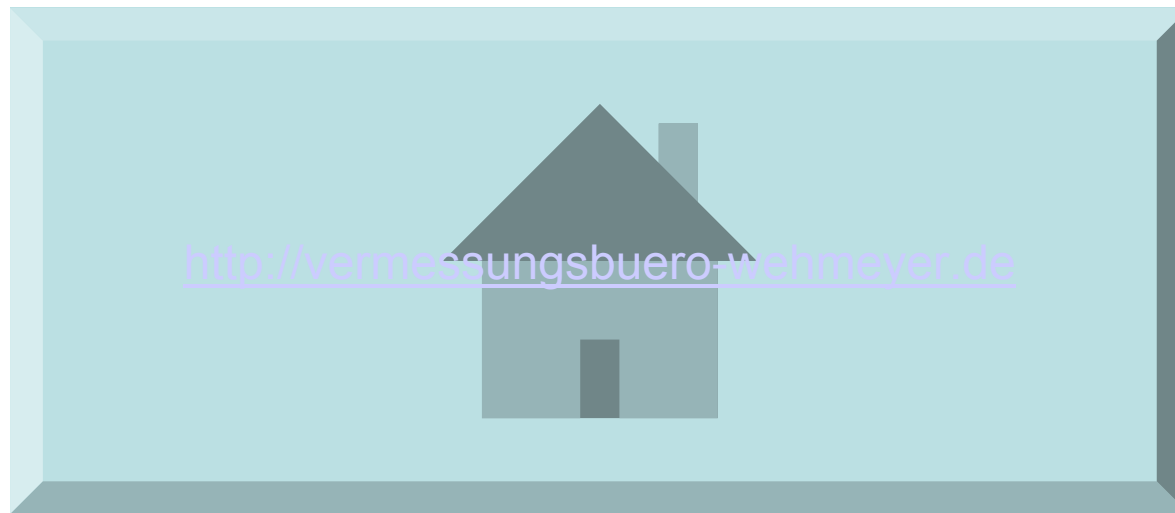
Auftragsdaten aus GEObüro SQL online bereitstellen

The screenshot shows a software application window titled 'GEObüro' with a sub-window 'Auftrag DEMO'. The main content is a table listing various orders. The table has columns for 'Do', 'Datum', 'Frist', 'Ende', 'Status', 'Art', 'Bemerkung', 'Num', 'Adresse', 'Betrag', 'Gezahlt', and 'Bearbeit'. The data rows show a sequence of tasks from 2009, including 'Auftragseingang', 'Auftragsbestätigung (e-Mail)', 'Auftrag angelegt', 'Vermessungsunterlagen beantragt', 'Entwurf', 'Vermessungsunterlagen - Eingang', 'Bearbeitung innen', 'Messung', 'Teilungsentwurf', 'Teilungsantrag gestellt', 'Foto', 'Ladung Grenztermin', 'Teilungsgen. Kopie', 'Fortführungsriß', 'Grenzniederschrift', '_Grenztermin', 'Antrag auf Übernahme ins Kataster', and 'Fortführungsnachweis'. The status of these tasks varies from 'einfach' to 'geschlossen'.

Do	Datum	Frist	Ende	Status	Art	Bemerkung	Num	Adresse	Betrag	Gezahlt	Bearbeit
	01.01.2009			einfach	AE Auftragseingang						WEHMEY
	01.01.2009			einfach	ABE Auftragsbestätigung (e-Mail)		2	HHK Datentechnik GmbH, Hamburger Straße 2			WEHMEY
	01.01.2009			einfach	AA Auftrag angelegt						WEHMEY
	02.01.2009	23.01.2009	15.01.2009	geschlos	VU Vermessungsunterlagen beantragt						WEHMEY
	06.01.2009			einfach	ENTW Entwurf						WEHMEY
	15.01.2009			einfach	VB Vermessungsunterlagen - Eingang						WEHMEY
	19.01.2009		04.03.2009	geschlos	BARB Bearbeitung innen						WEHMEY
	22.01.2009		02.03.2009	geschlos	ME Messung						WEHMEY
	23.01.2009			einfach	TE Teilungsentwurf						WEHMEY
	23.01.2009	04.03.2009	03.03.2009	geschlos	TG Teilungsantrag gestellt			Stadt Münster, 63 Bauordnungsamt, Stadthaus			WEHMEY
	03.02.2009			einfach	FOTO Foto						WEHMEY
	03.03.2009			einfach	LAD Ladung Grenztermin						WEHMEY
	04.03.2009			einfach	TGK Teilungsgen. Kopie			Stadt Münster, 63 Bauordnungsamt, Stadthaus			WEHMEY
	18.03.2009			einfach	RISS Fortführungsriß						WEHMEY
	18.03.2009			einfach	GN Grenzniederschrift						WEHMEY
	18.03.2009			einfach	XXGT _Grenztermin	An Ort und Stelle; SQL-Straße					WEHMEY
	23.03.2009			einfach	UEB Antrag auf Übernahme ins Kataster						WEHMEY
	17.04.2009			einfach	FN Fortführungsnachweis						WEHMEY

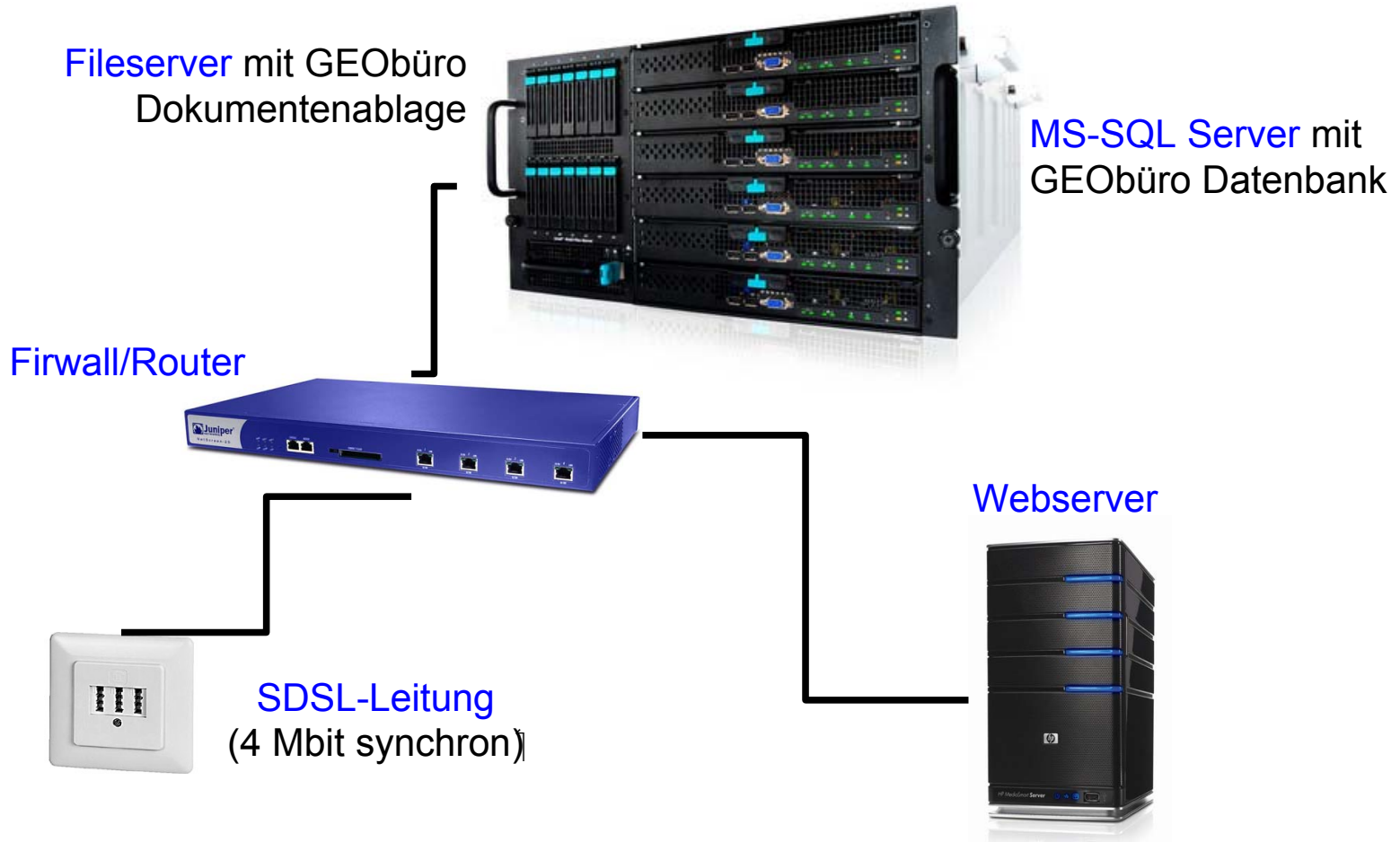
Auftragsdaten aus GEObüro SQL online bereitstellen

Onlinepräsentation



Auftragsdaten aus GEObüro SQL online bereitstellen

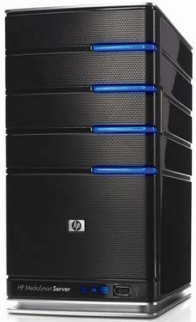
Webserver und schneller Upload



Auftragsdaten aus GEObüro SQL online bereitstellen

Open Source Software

Webserver



L



debian

Linux Betriebssystem

A



Apache

Apache Webserver

M



MySQL

MySQL Datenbank

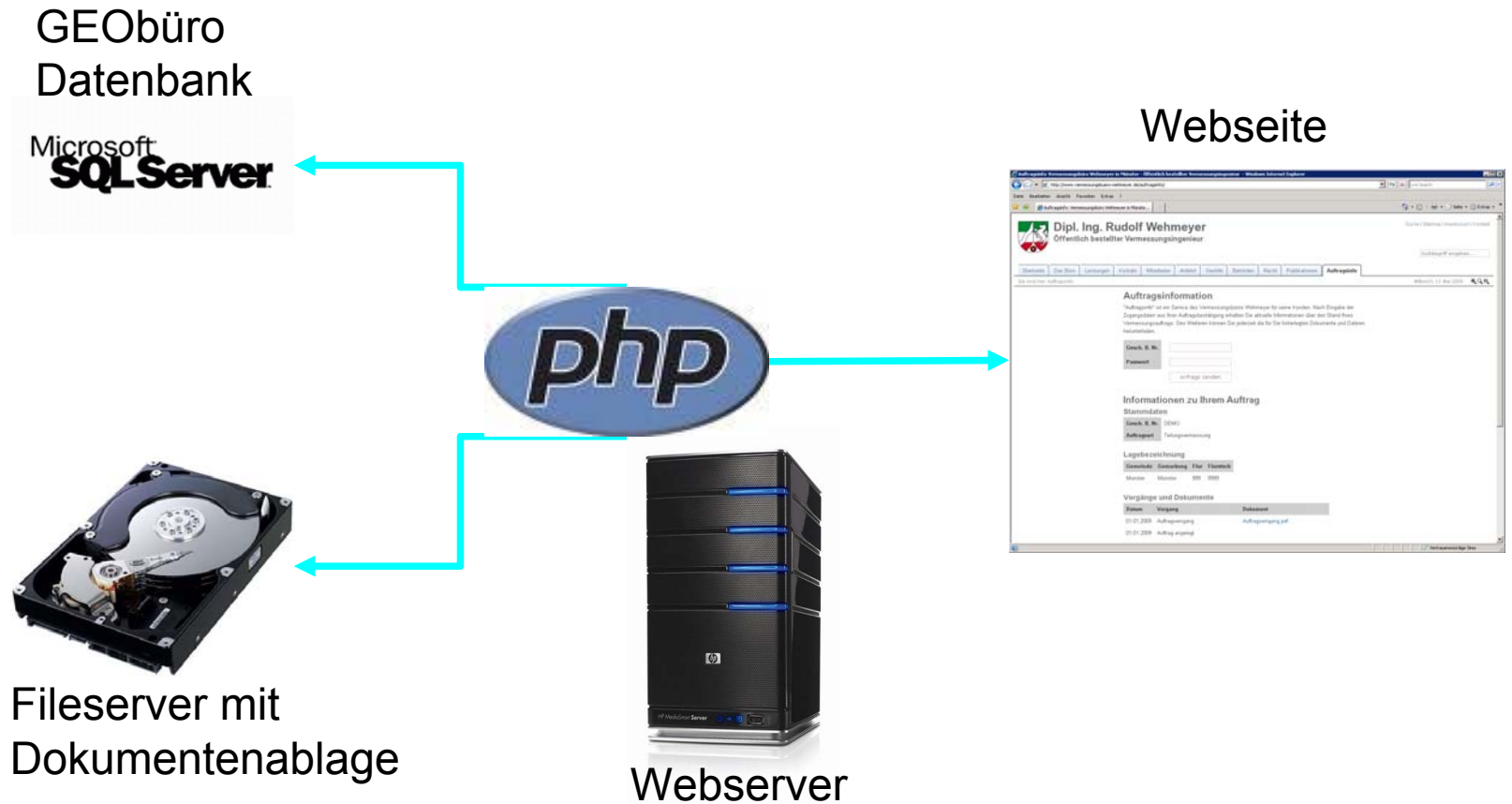
P



Scriptsprache zur Erstellung dynamischer Webanwendungen

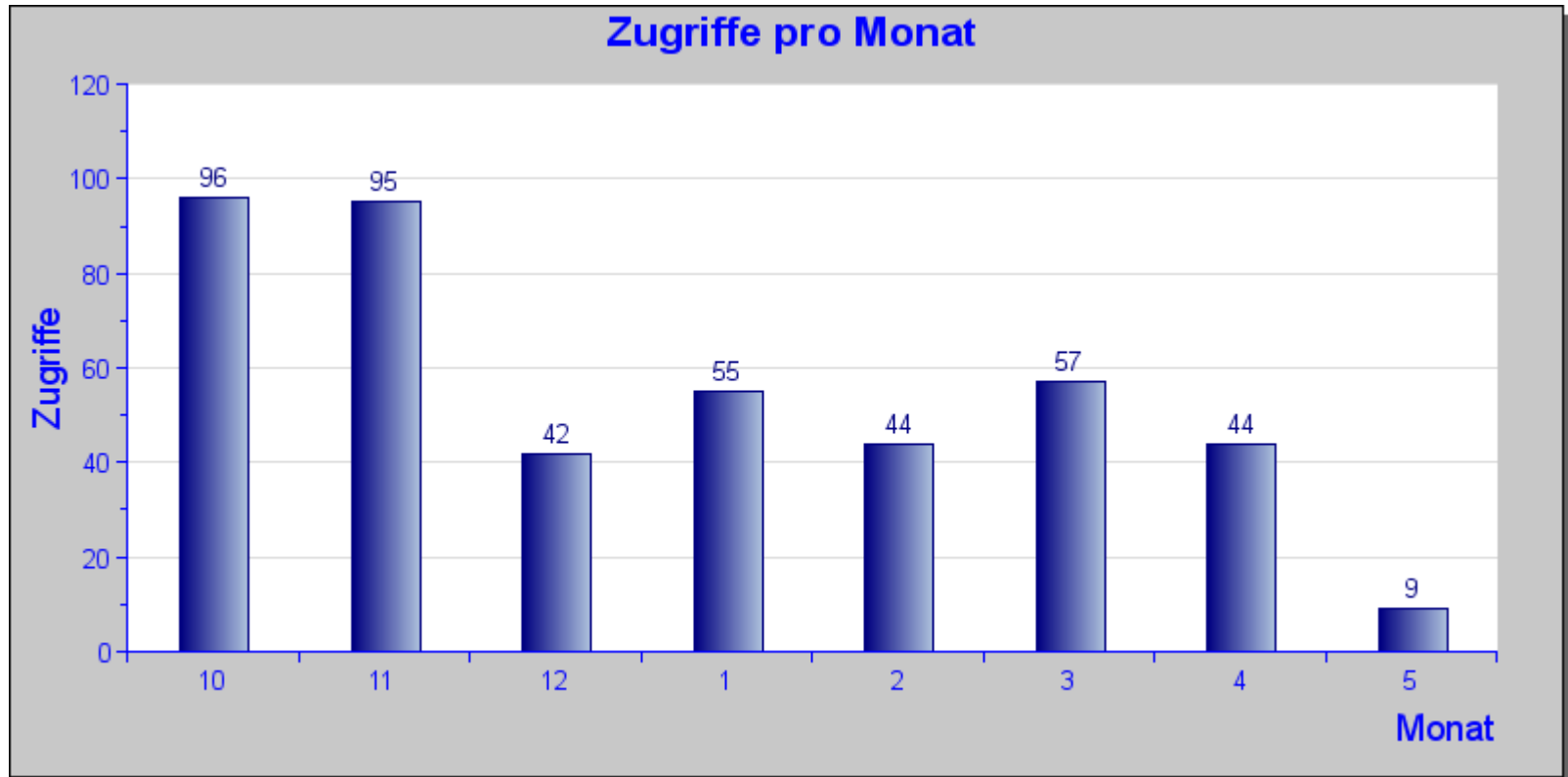
Auftragsdaten aus GEObüro SQL online bereitstellen

Dynamische Webseiten



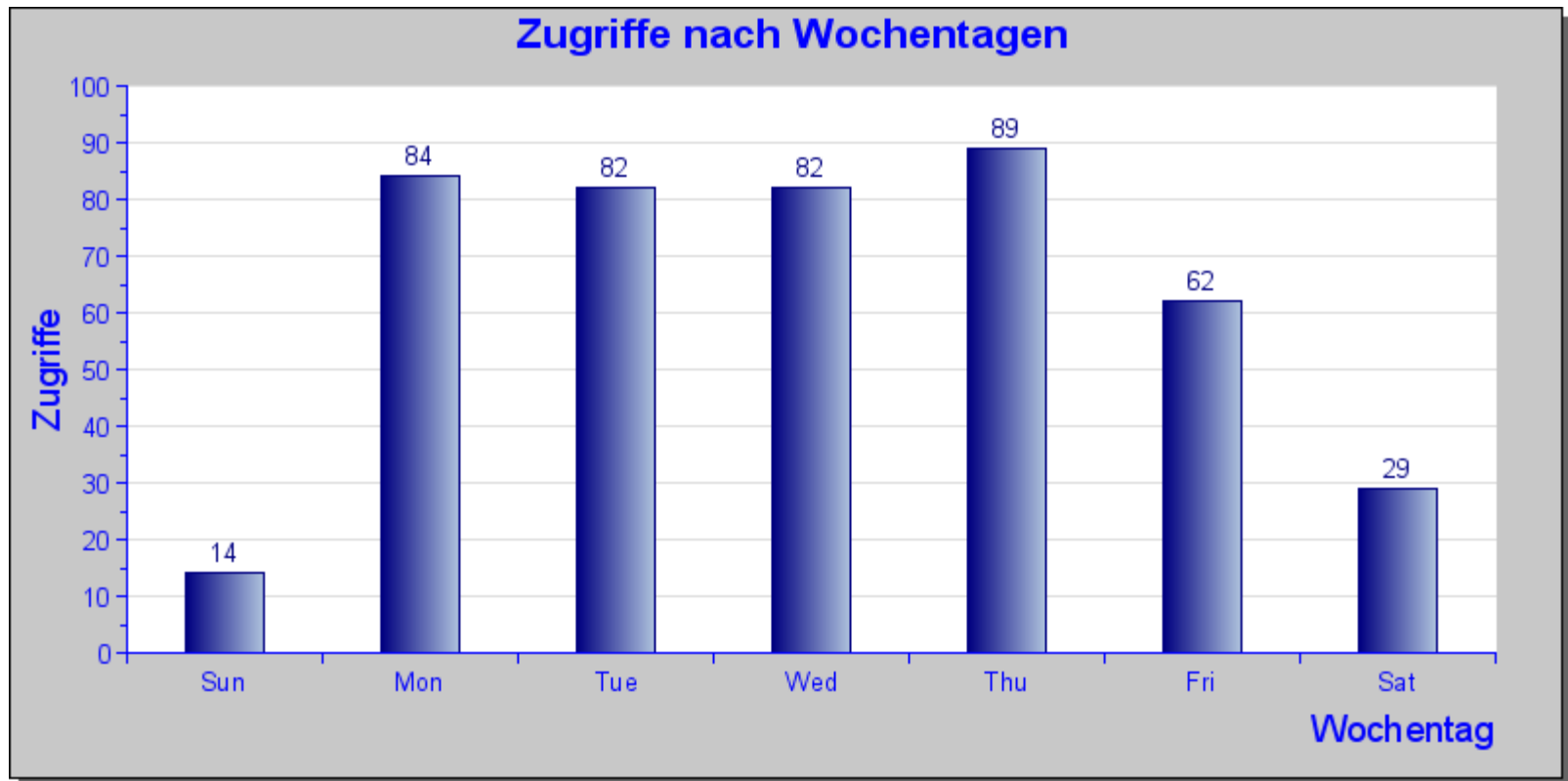
Auftragsdaten aus GEObüro SQL online bereitstellen

Zugriffe auf die „Auftragsinfo“



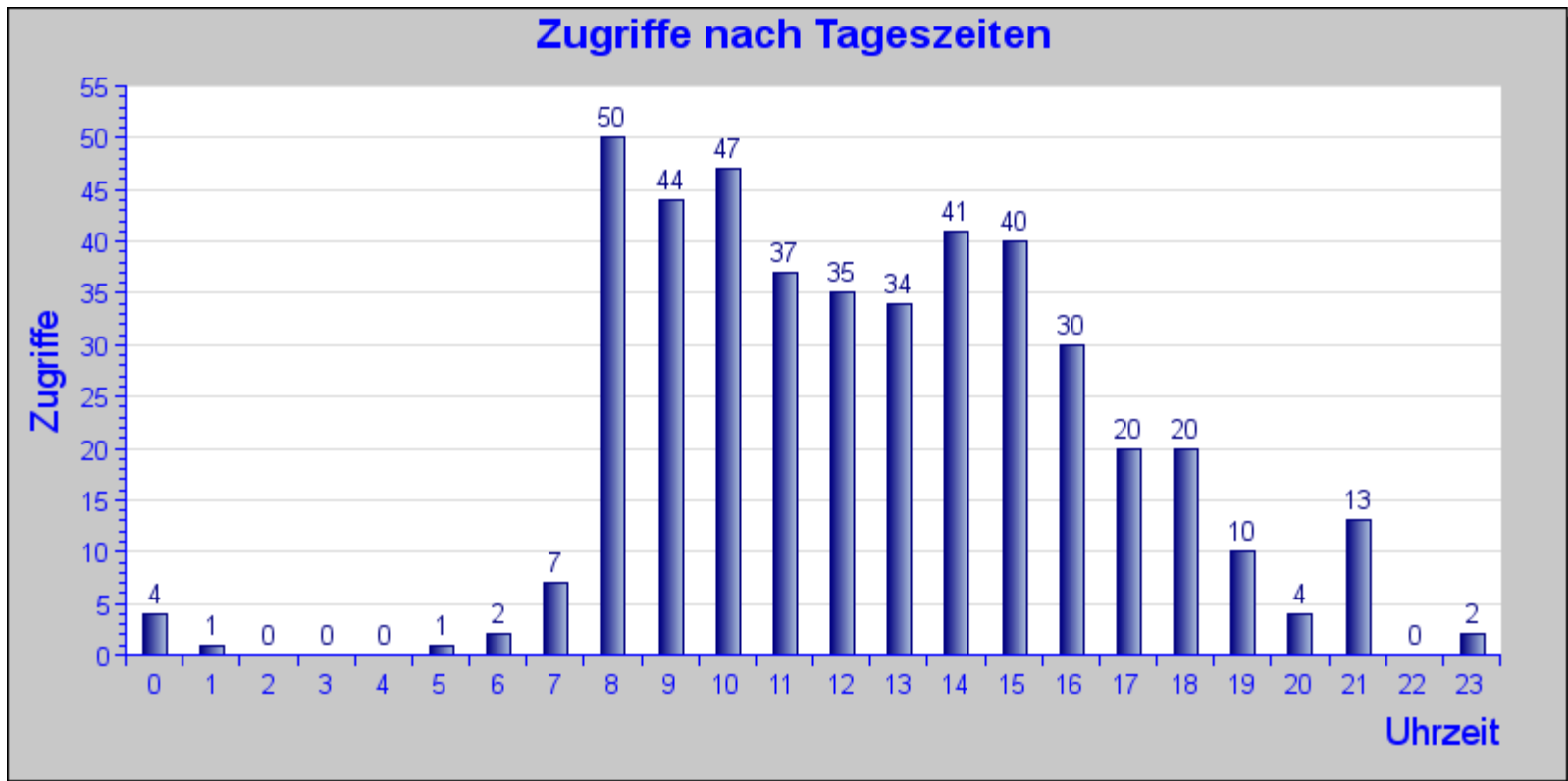
Auftragsdaten aus GEObüro SQL online bereitstellen

Jeden Tag ...



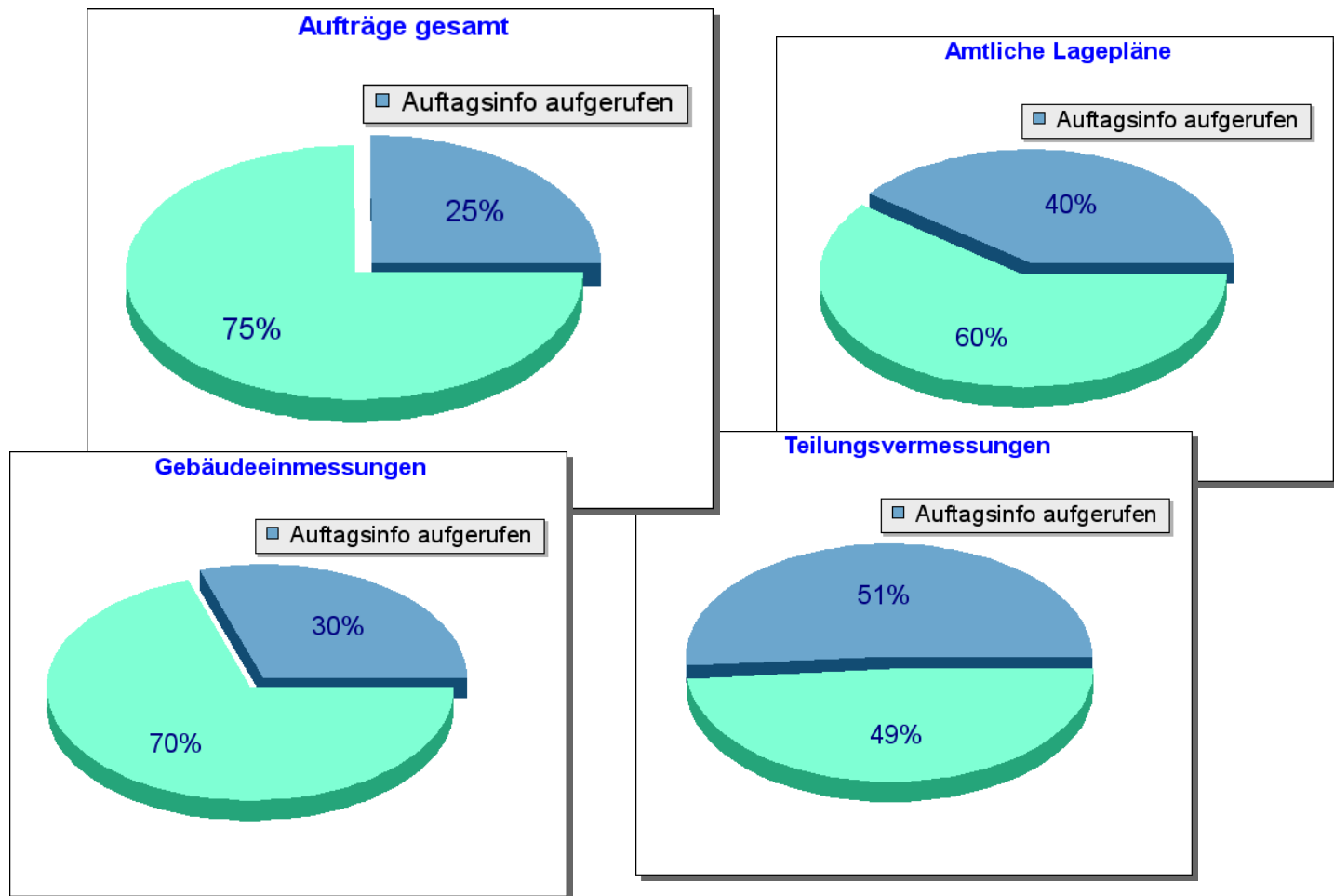
Auftragsdaten aus GEObüro SQL online bereitstellen

... rund um die Uhr



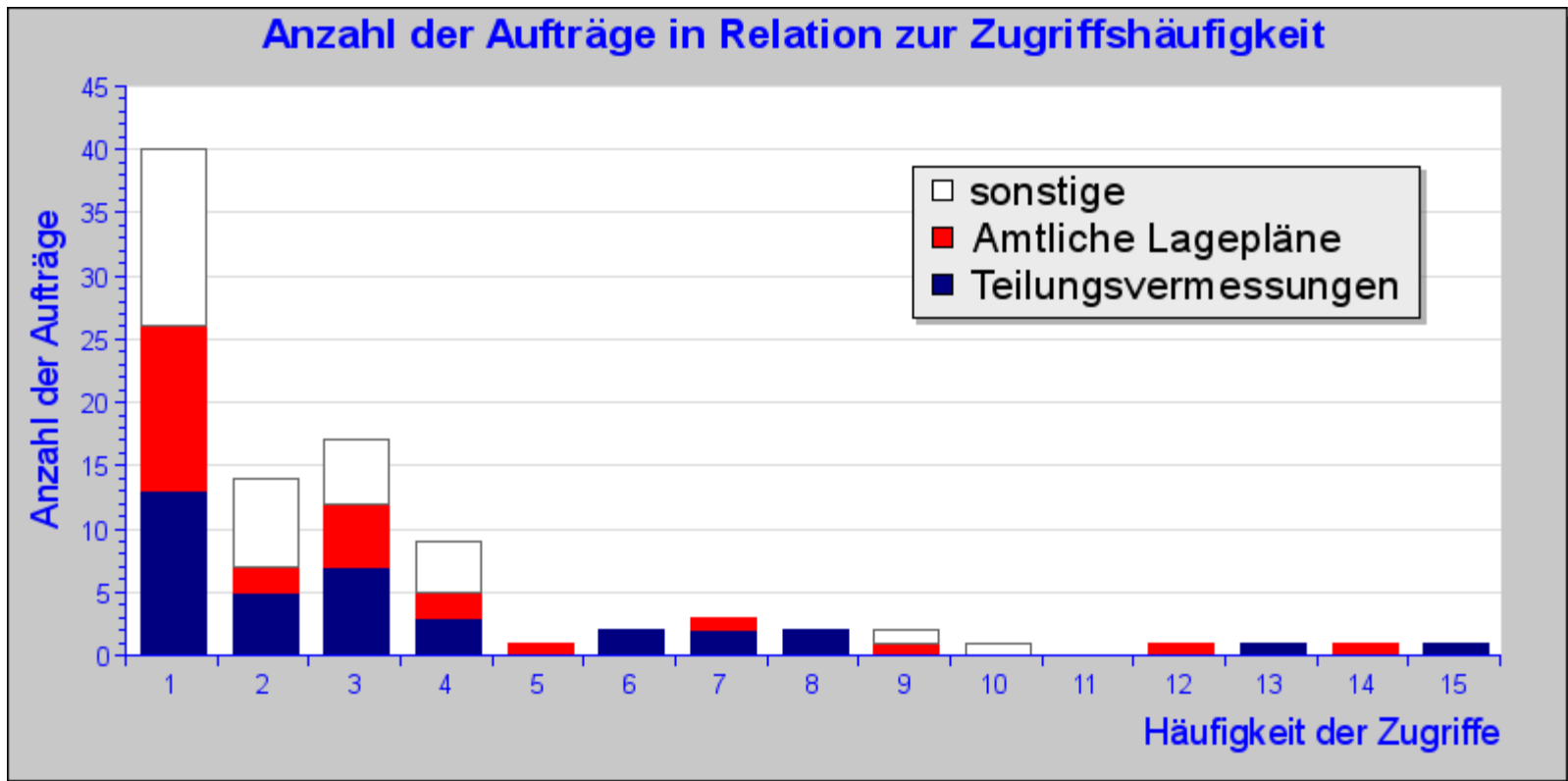
Auftragsdaten aus GEObüro SQL online bereitstellen

Nutzung nach Auftragsart



Auftragsdaten aus GEObüro SQL online bereitstellen

Wiederholte Nutzung



Fazit

- „Auftragsinfo Online“ schafft:
 - Kundenbindung
 - mehr Transparenz
 - höhere Verfügbarkeit
 - Entlastung der Mitarbeiter
- Kunden nutzen „Auftragsinfo Online“ stärker als erwartet

Auftragsdaten aus GEObüro SQL online bereitstellen

Ausblick

Weiterentwicklung als „Open Source Projekt“ bei
ausreichendem Interesse und Mitstreitern

Kontakt:

Torsten Faulenbach

tfaulenbach@googlemail.com

faulenbach@vermessung-wehmeyer.de

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit