

gis.secure basic / professional / enterprise



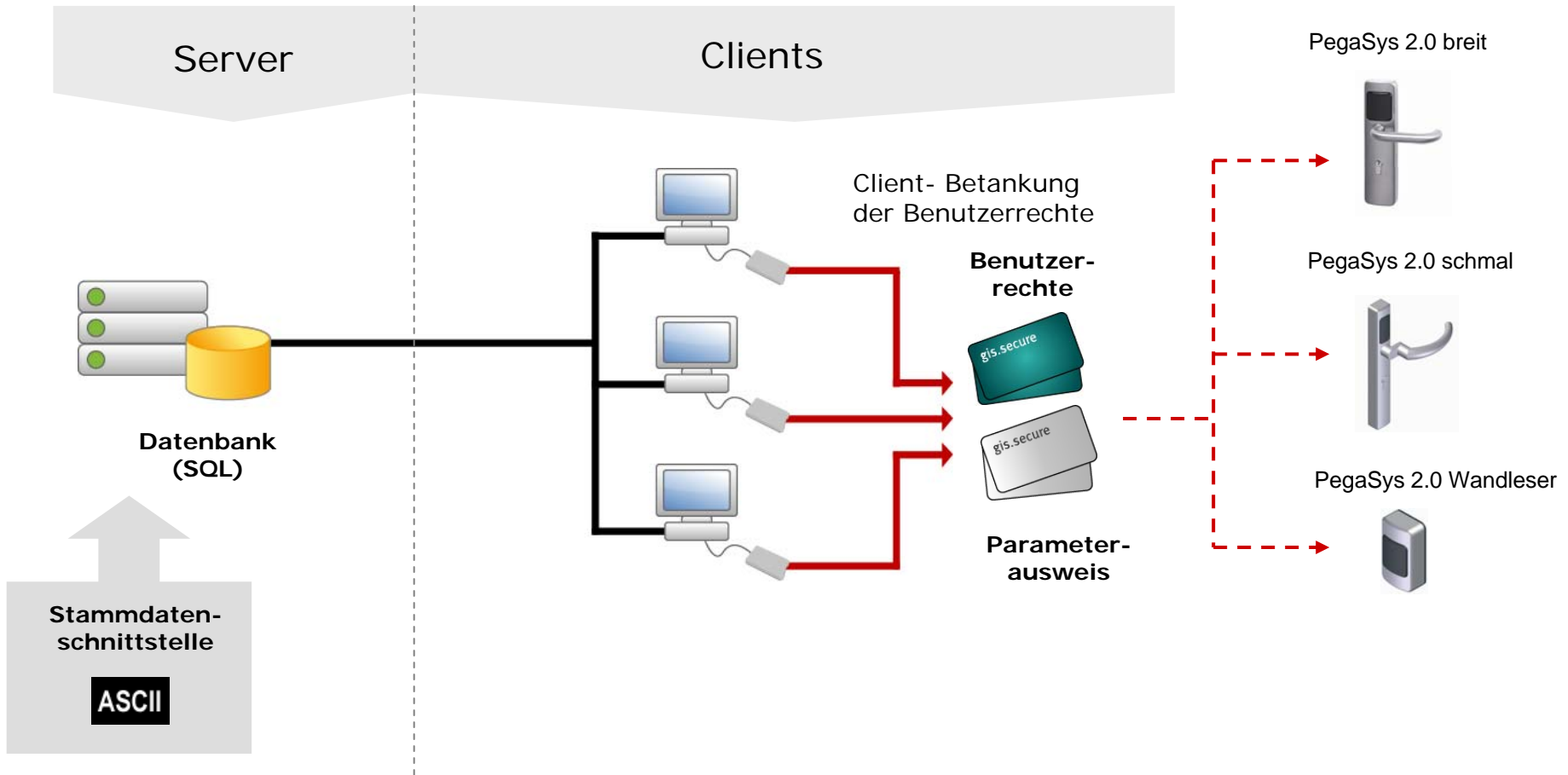
gis^{>>>}

Pakete



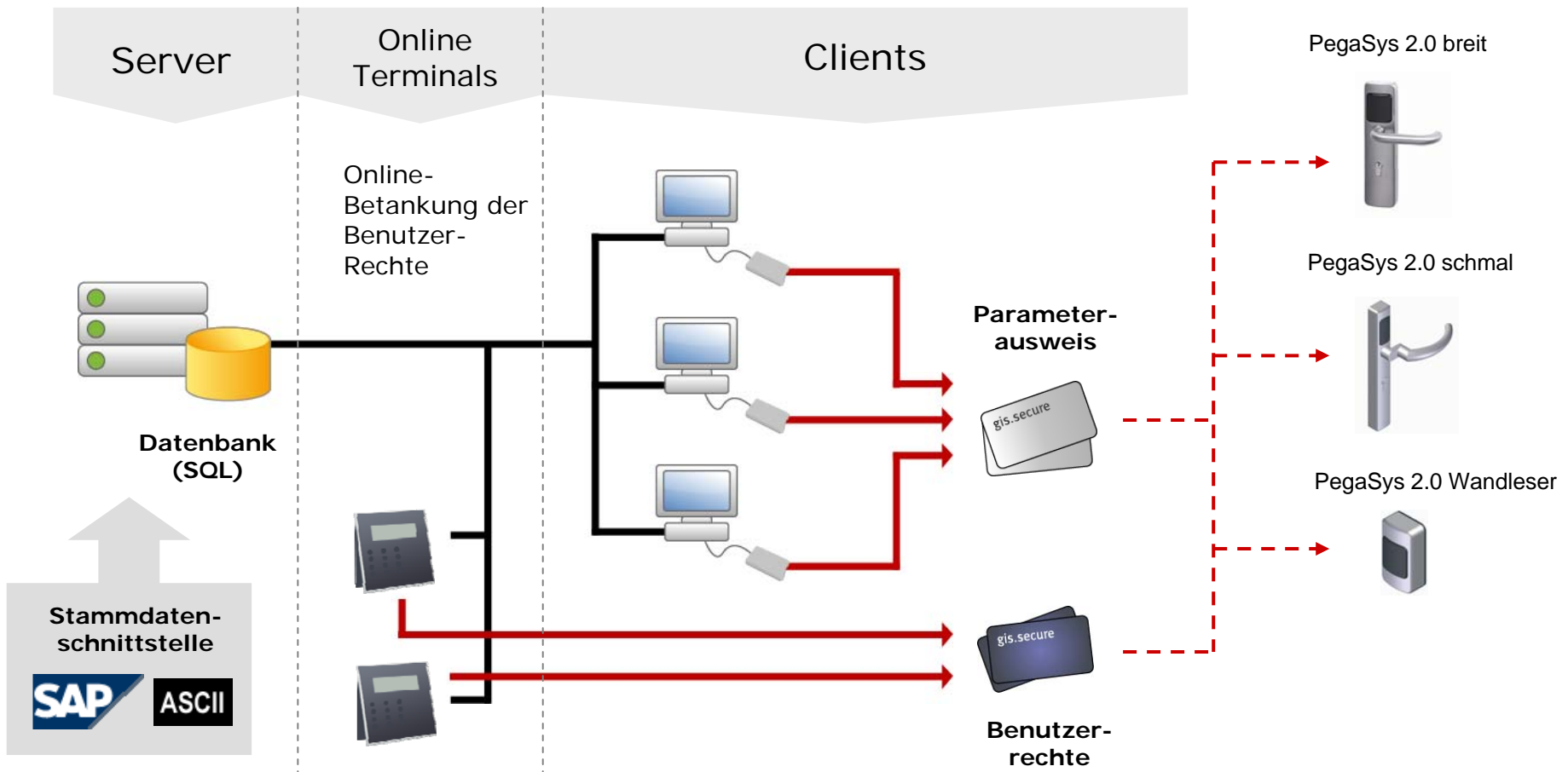


System Architektur basic



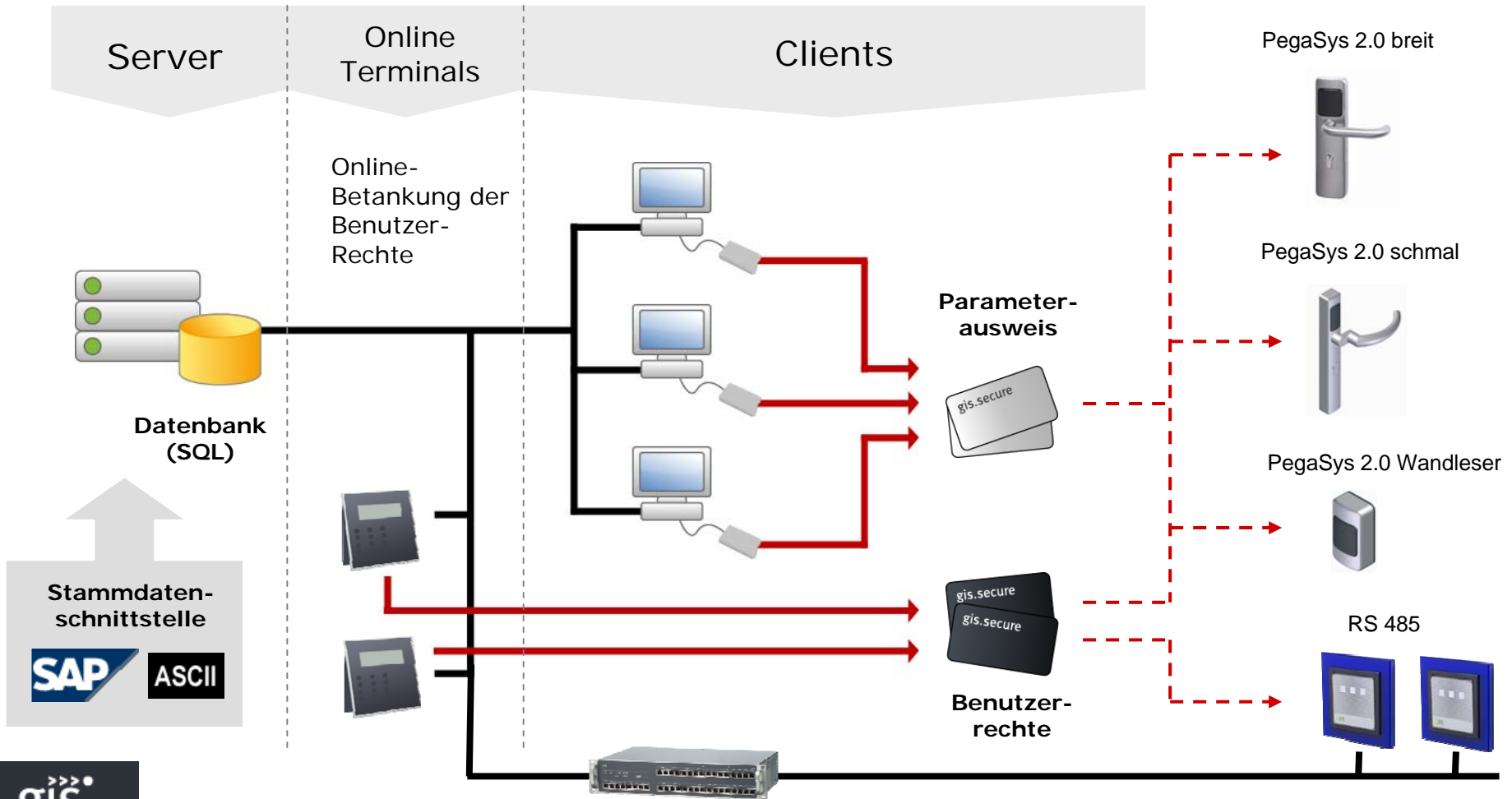


System Architektur professional





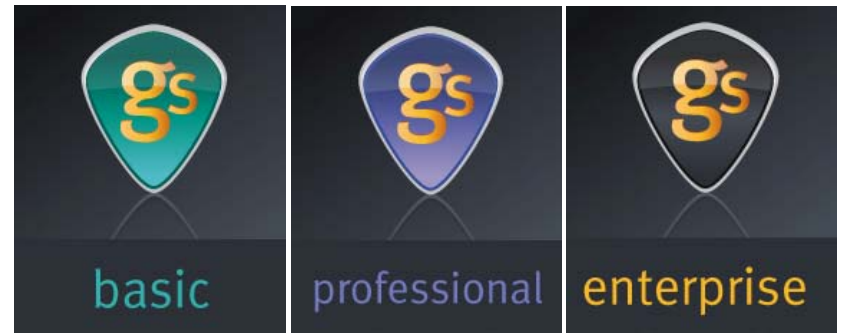
System Architektur enterprise



Features

	 basic	 professional	 enterprise
SQL Server, Client/Server	✓	✓	✓
Lokale Read/Write Station (USB)	✓	✓	✓
Prozessgesteuerte Aufgabenerstellung /Verwaltung	✓	✓	✓
Abteilungs- oder Projektbezogene Zutrittsregeln und -rechte	✓	✓	✓
Stammdatenimport (ASCII)	✓	✓	✓
Online Betankungsterminals		✓	✓
SAP HCM Schnittstelle		✓	✓
Modul Schlüssilverwaltung		✓	✓
Modul Reportdesigner		✓	✓
Modul Grafische Darstellung			✓
Modul Zutrittsrechte über Lotus Notes			✓
Modul Online Access Control			✓

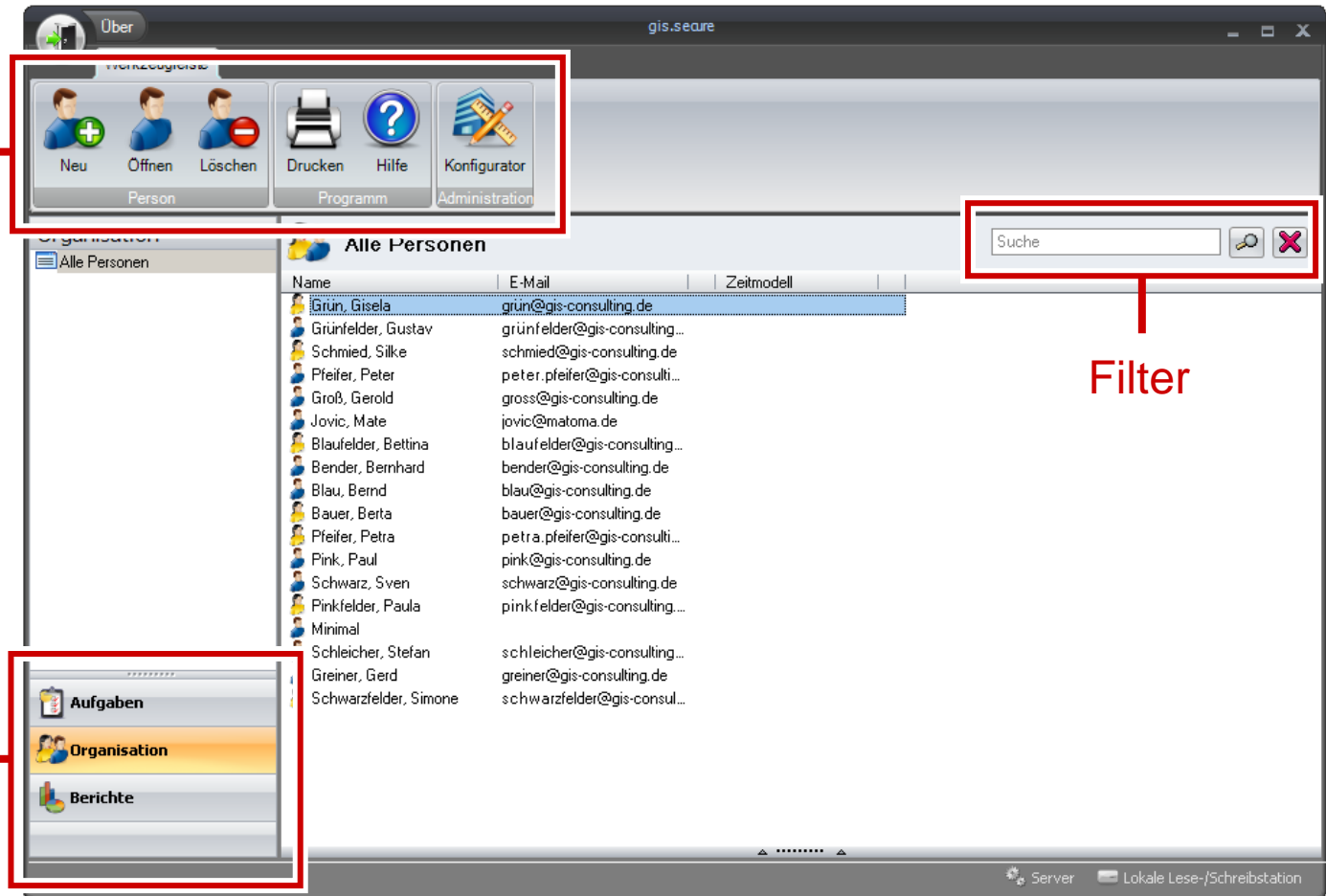
Features



	basic	professional	enterprise
Anzahl Clients max.	2	10	>10
Anzahl Türen max.	150	500	>500
Anzahl Mitarbeiter max.	500	1.000	>1.000
Anzahl Betankungsterminals	-	Unbegrenzt	Unbegrenzt
Anzahl Online Access Terminals	-	-	Unbegrenzt

Softwarearchitektur Organisation

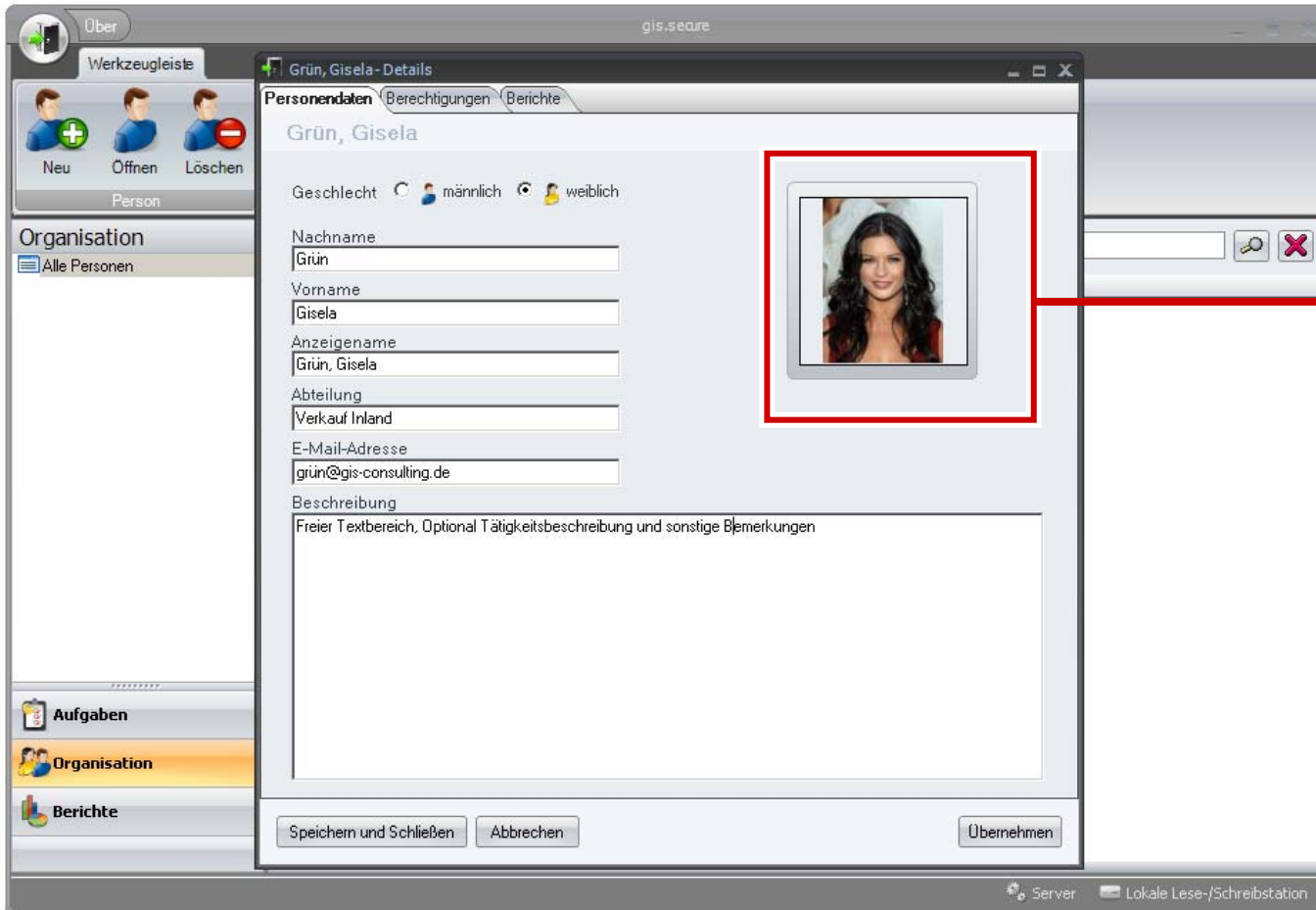
Klare Icons,
Auswahl
abhängig



Filter

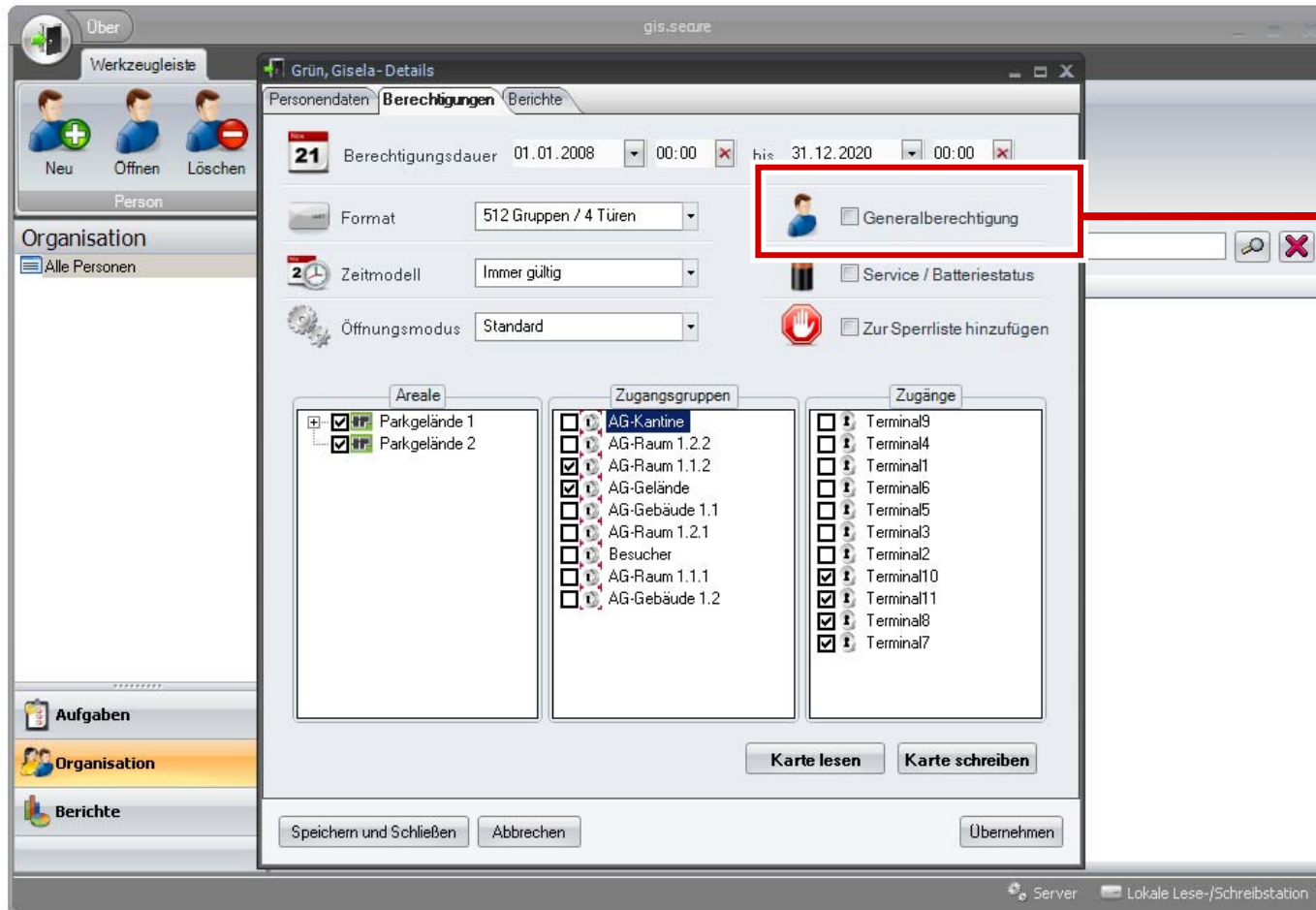
Auswahl

Softwarearchitektur Organisation



Fotoimport

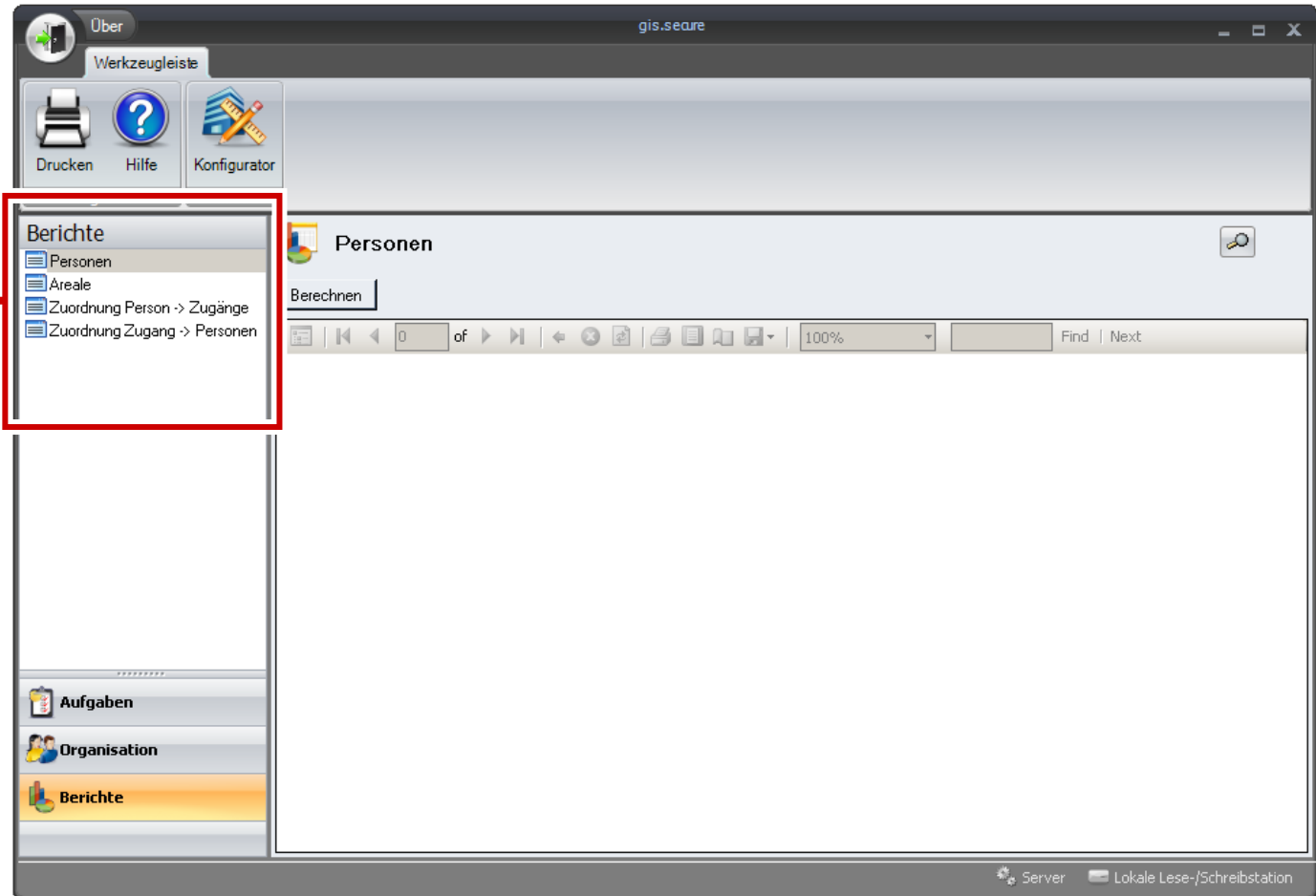
Softwarearchitektur Organisation



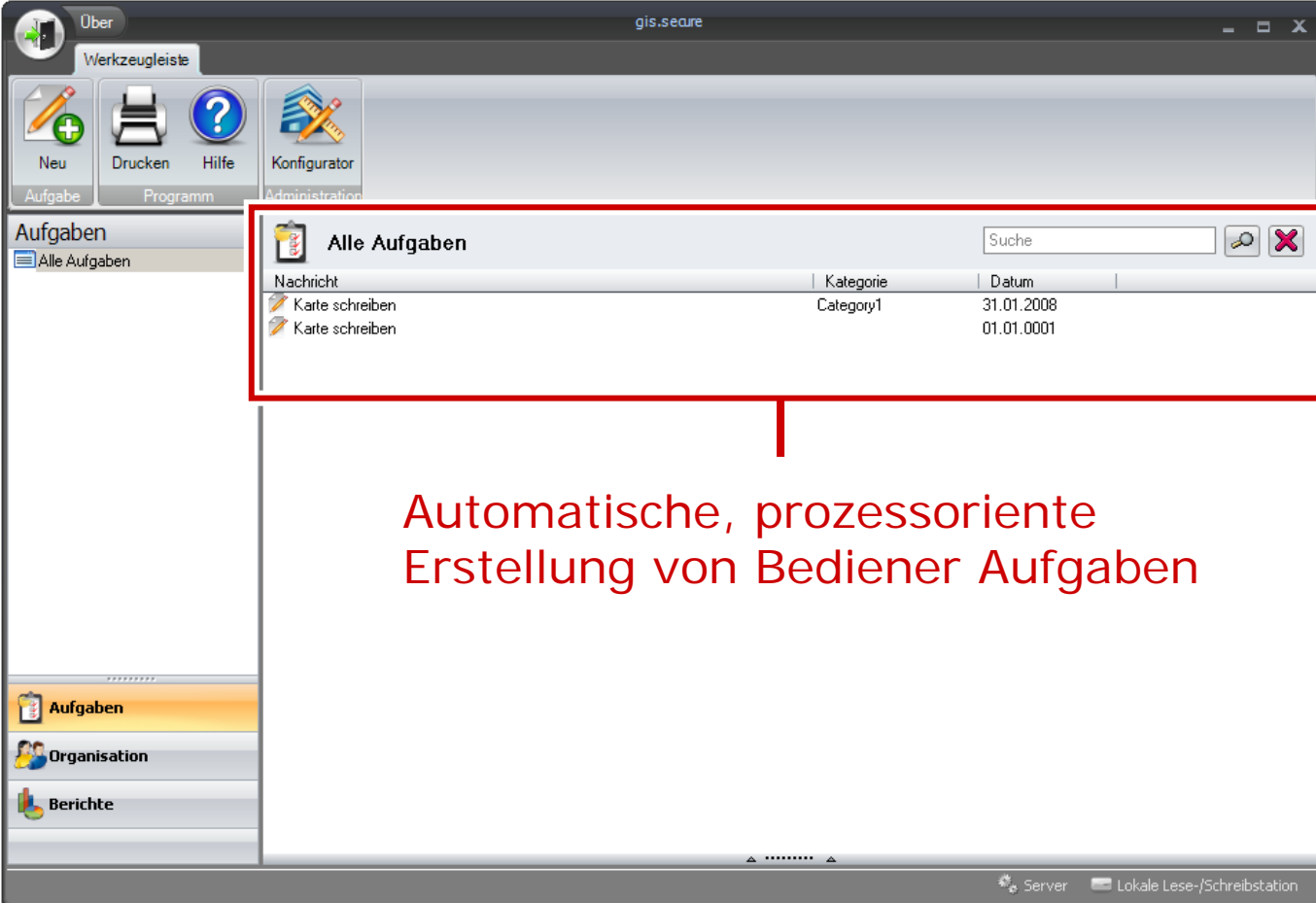
Neu :
„General-
schlüssel“

Softwarearchitektur Berichte

Standardreports,
erweiterbar mit
Modul
Reportdesigner



Softwarearchitektur Aufgaben



The screenshot shows the gis.secure application window. A 'Werkzeugleiste' (toolbar) at the top contains icons for 'Neu' (New), 'Drucken' (Print), 'Hilfe' (Help), and 'Konfigurator' (Configurator). Below the toolbar is a sidebar with 'Aufgaben' (Tasks) selected, showing a list of tasks. A red box highlights a window titled 'Alle Aufgaben' (All Tasks) which contains a table of tasks. The table has columns for 'Nachricht' (Message), 'Kategorie' (Category), and 'Datum' (Date). The tasks listed are 'Karte schreiben' (Write map) with category 'Category1' and dates '31.01.2008' and '01.01.0001'. A search bar and a close button are also visible in the window header.

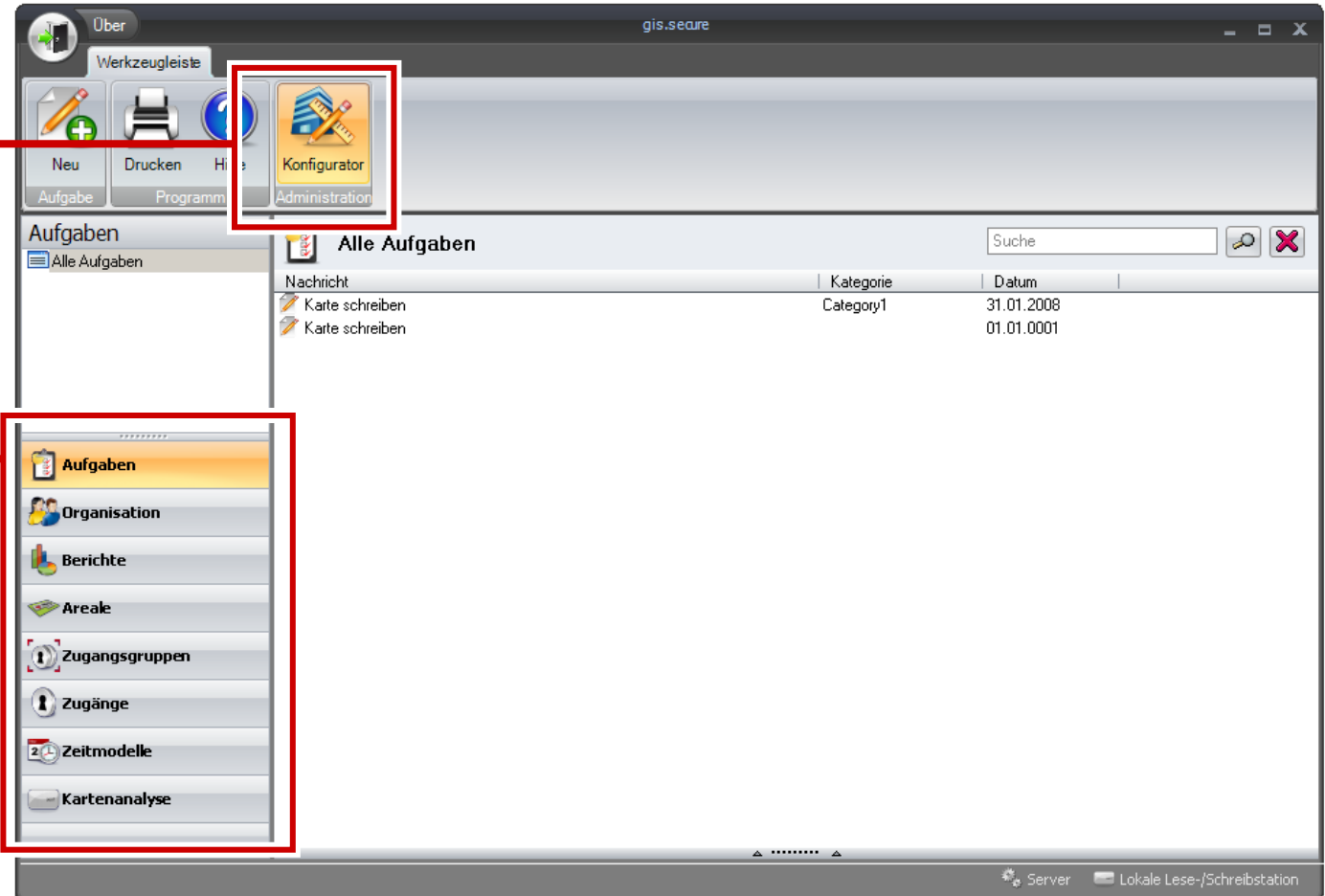
Nachricht	Kategorie	Datum
Karte schreiben	Category1	31.01.2008
Karte schreiben		01.01.0001

Automatische, prozessorientierte Erstellung von Bediener Aufgaben

Softwarearchitektur Konfigurator

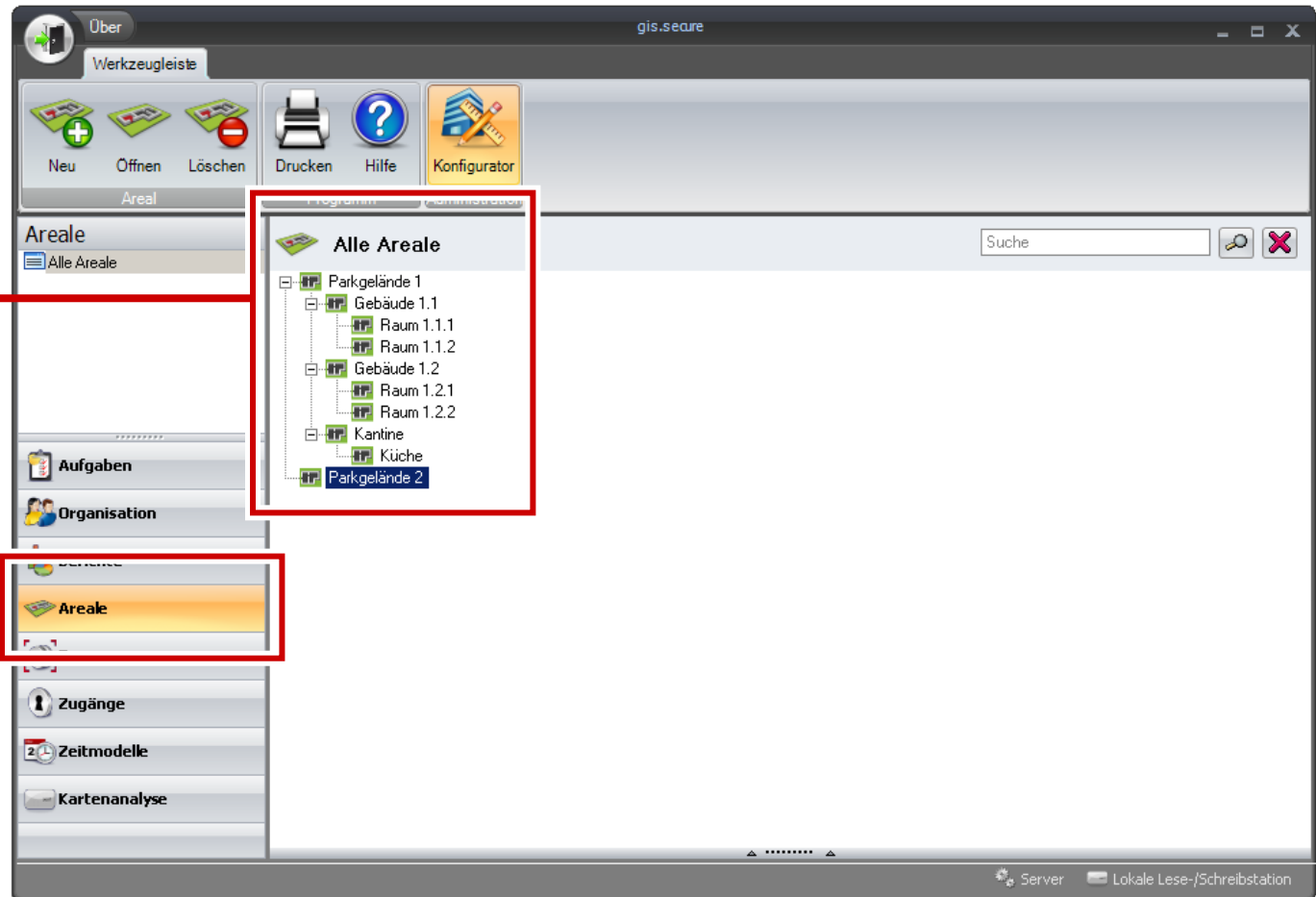
Konfigurator
aktiviert

Erweiterte Auswahl
bei aktiviertem
Konfigurator

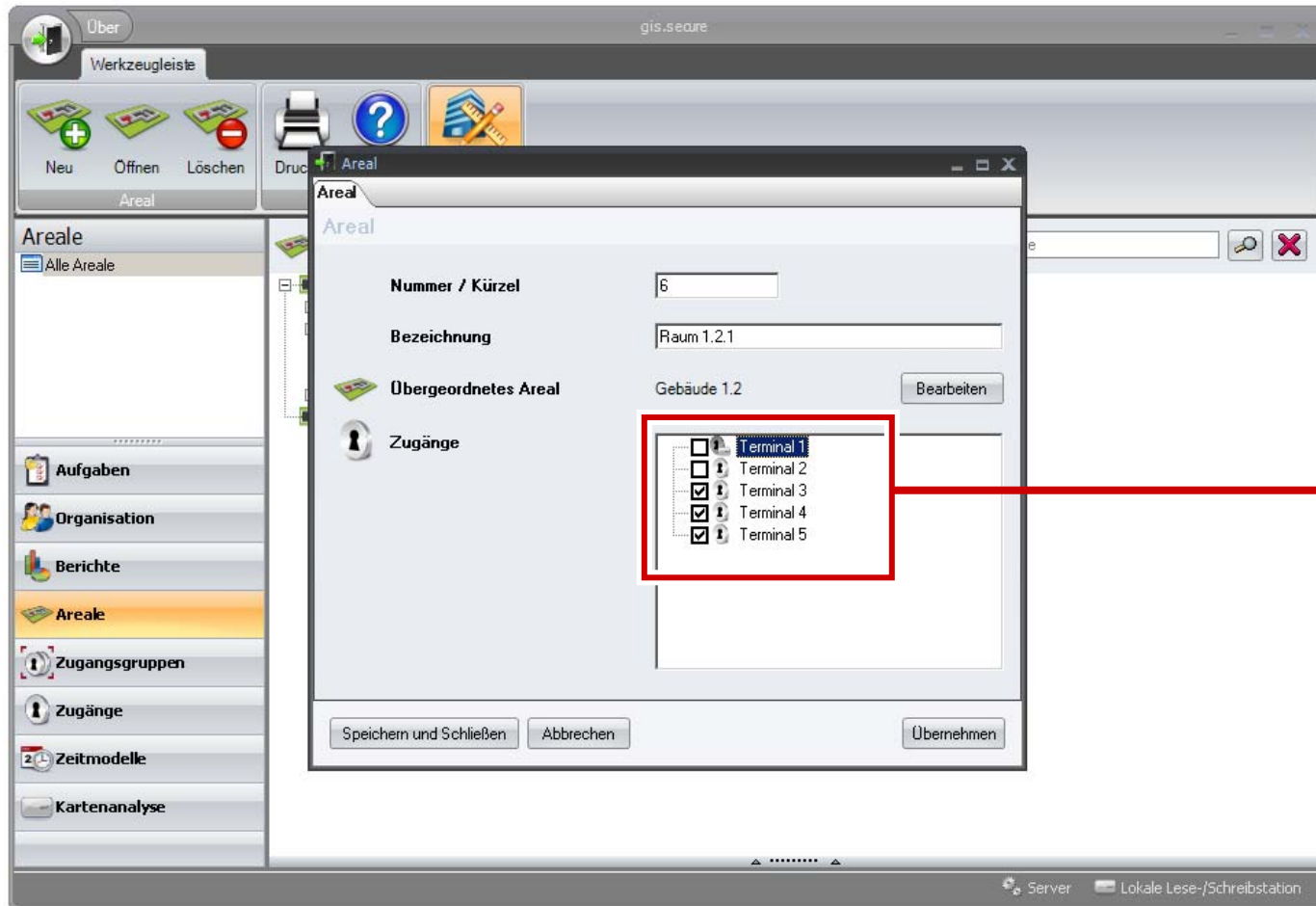


Softwarearchitektur Areale

Areale frei konfigurierbar in „Baum-Strukturen“, einfache Hierarchie Änderung mit Drag & Drop

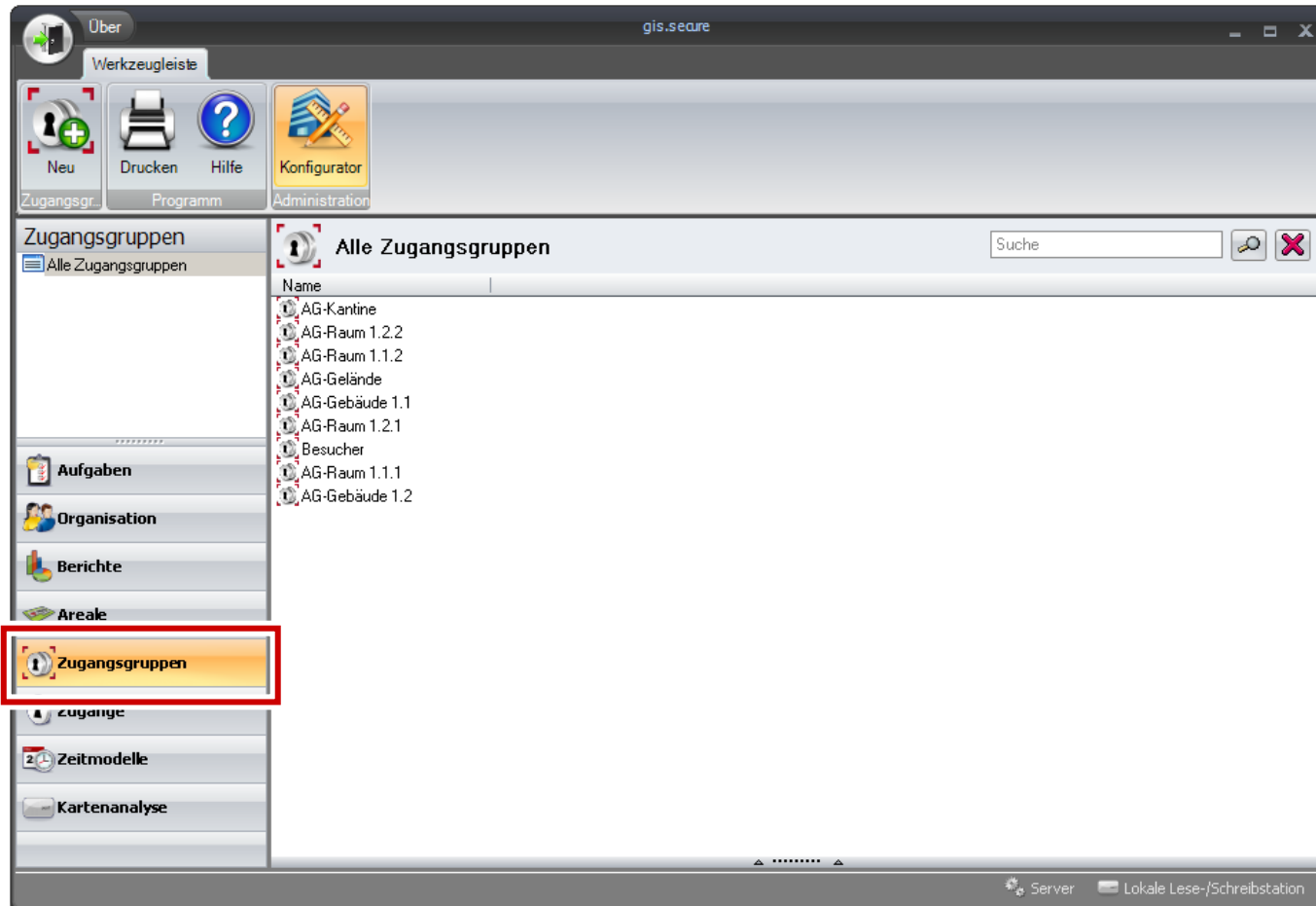


Softwarearchitektur Areale

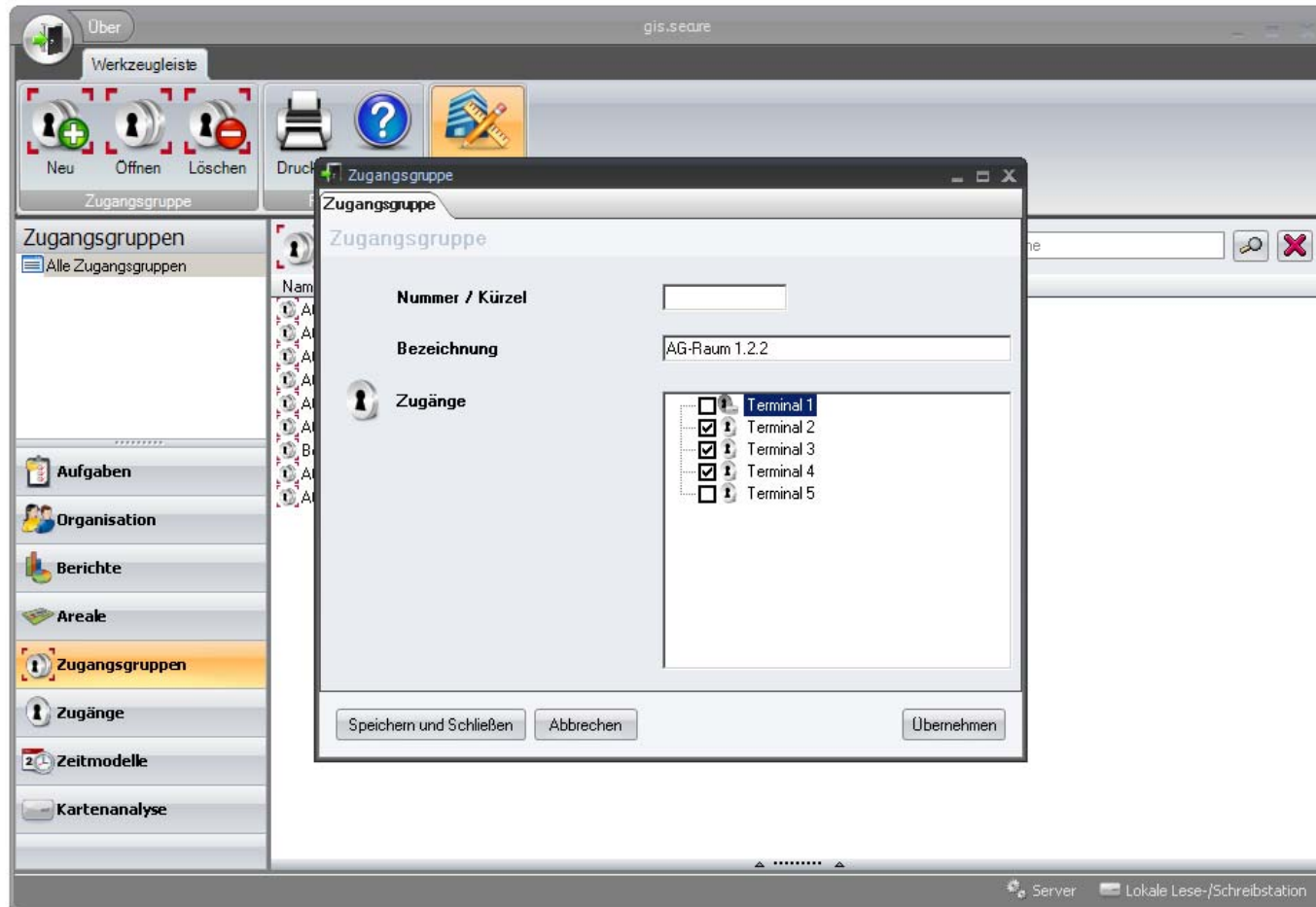


Zuordnung
der Terminals
zum Areal

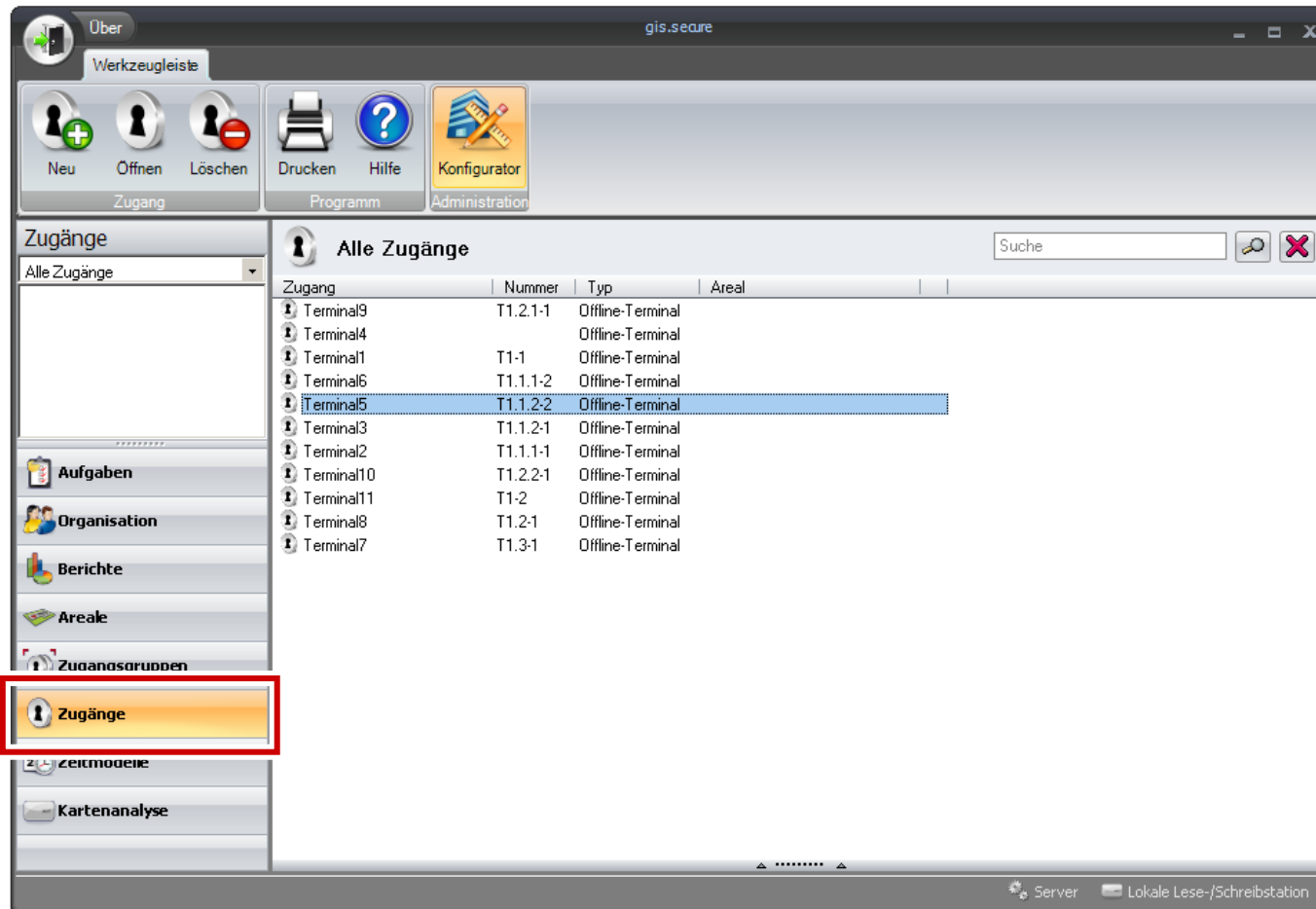
Softwarearchitektur Zugangsgruppen



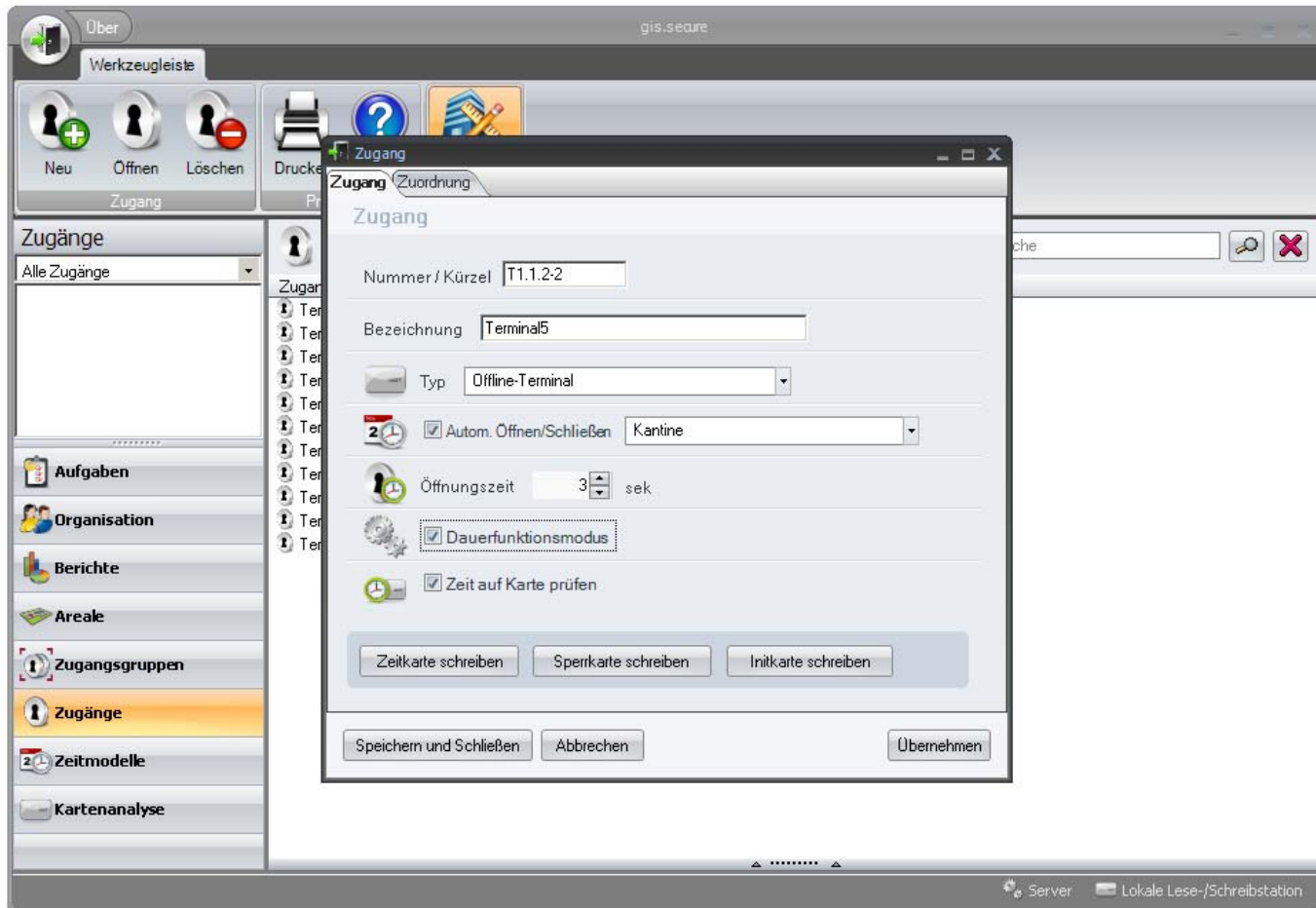
Softwarearchitektur Zugangsgruppen



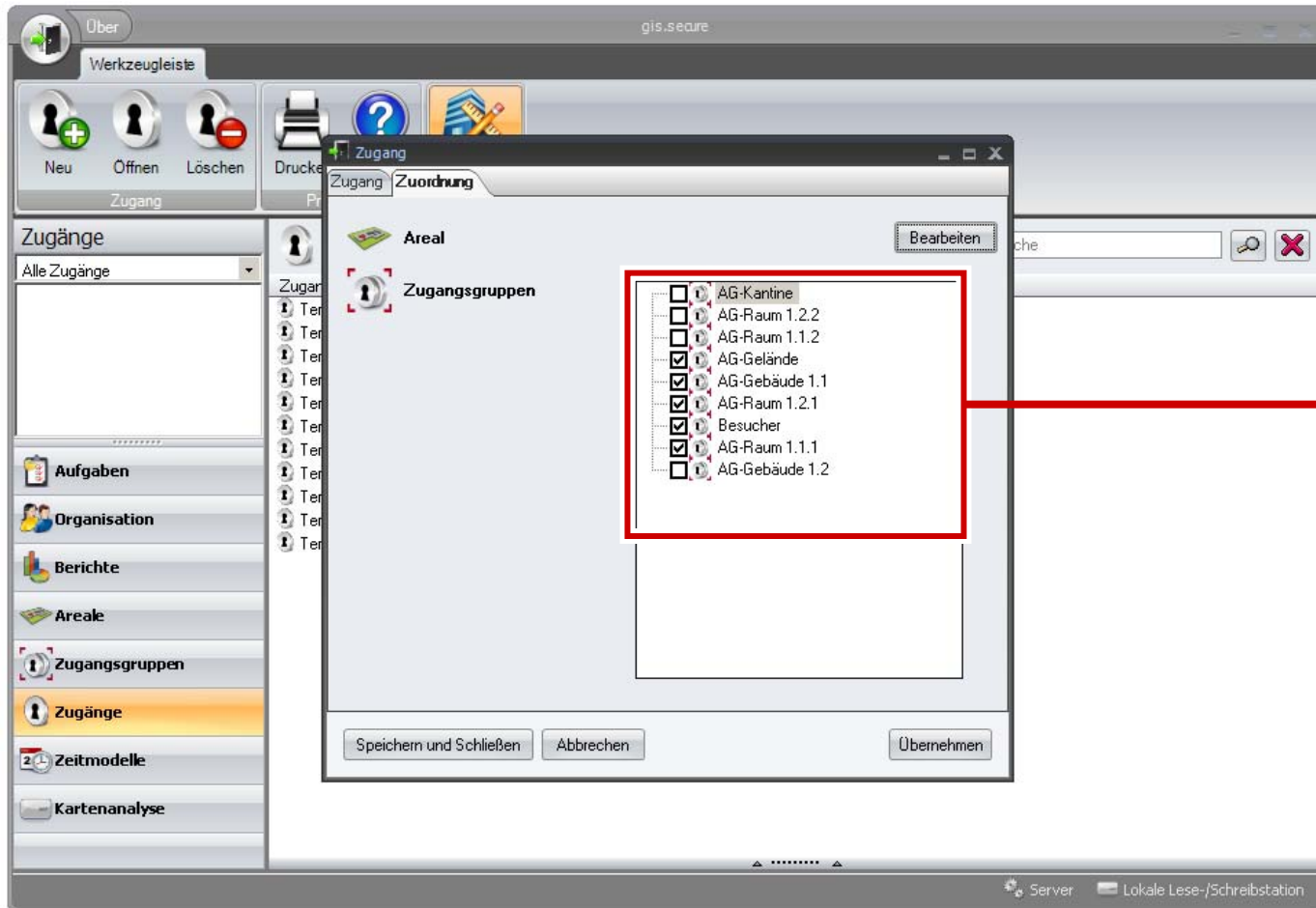
Softwarearchitektur Zugänge



Softwarearchitektur Zugänge

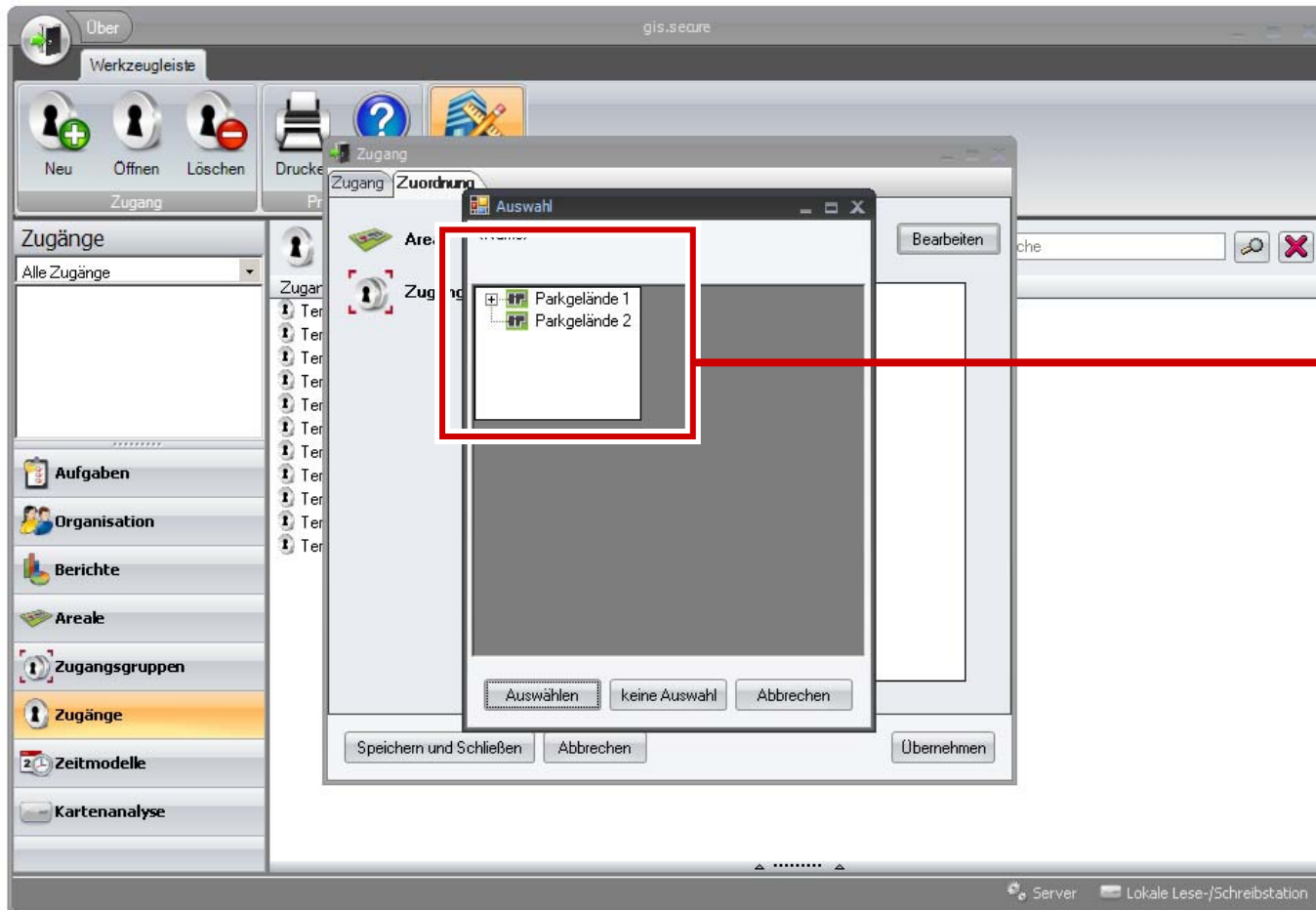


Softwarearchitektur Zugänge



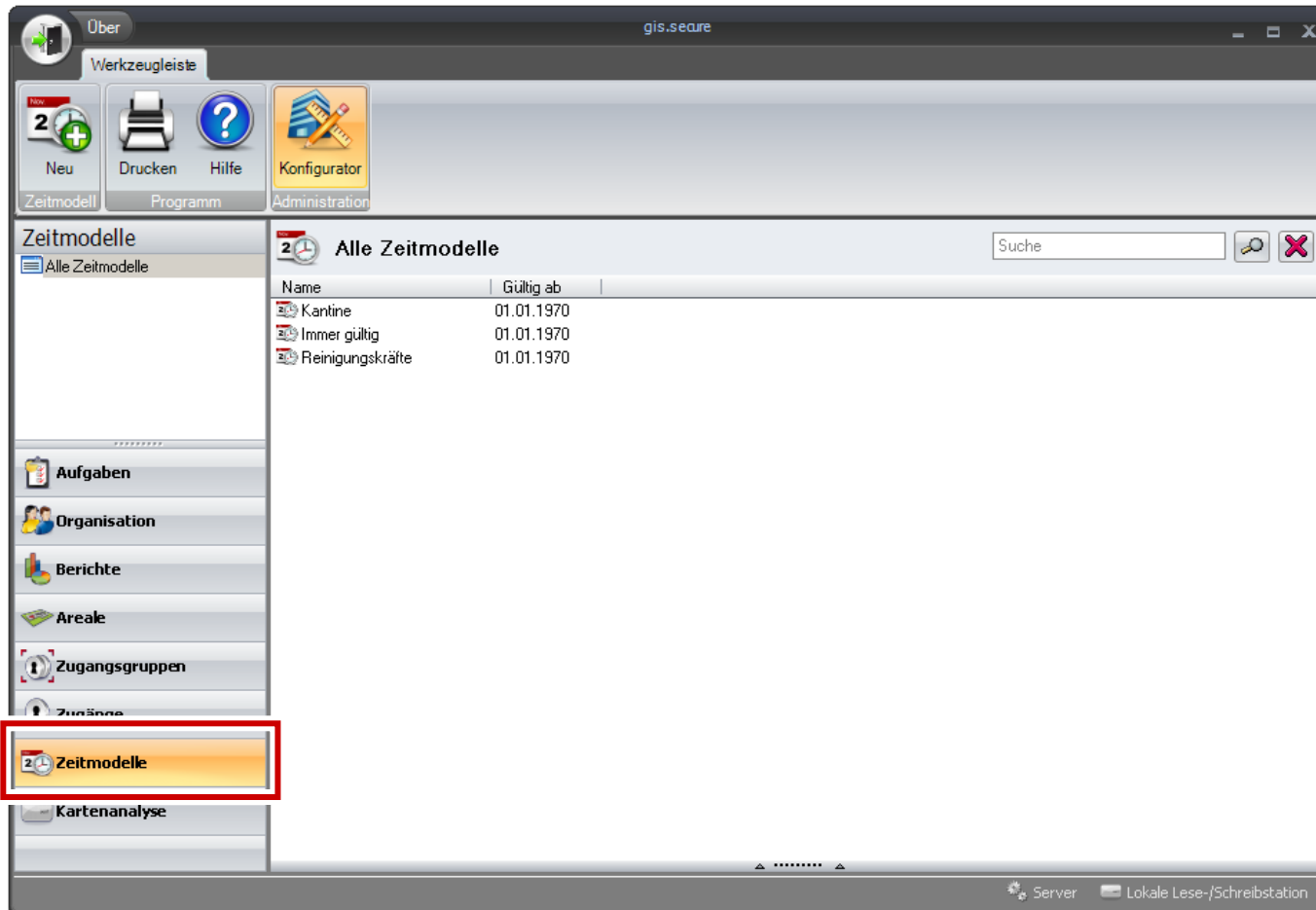
Zuordnung
Zugang zu
Zugangsgruppen

Softwarearchitektur Zugänge



Zuordnung
Zugang
zu Arealen

Softwarearchitektur Zeitmodelle



Softwarearchitektur Zeitmodelle

The screenshot shows the 'Zeitmodell: Kantine' configuration window in the gis.secure application. The window is titled 'Zeitmodell: Kantine' and contains the following elements:

- Bezeichnung:** Kantine
- Zeitperioden:** A list of four time periods:
 - Zeit 1: 06:45 - 07:45 Mo Di Mi Do Fr Sa
 - Zeit 2: 09:15 - 10:00 Mo Di Mi Do Fr Sa
 - Zeit 3: 11:30 - 14:00 Mo Di Mi Do Fr Sa
 - Zeit 4: 17:45 - 19:45 Mo Di Mi Do Fr
- Gantt Chart:** A chart showing the time periods for each day of the week (MO, DI, MI, DO, FR, SA, SO, FT). The chart has a time axis from 00:00 to 24:00. The bars are colored according to the time periods: red for 06:45-07:45, blue for 09:15-10:00, green for 11:30-14:00, and black for 17:45-19:45.
- Buttons:** 'Speichern und Schließen', 'Abbrechen', and 'Übernehmen'.

A red box highlights the Gantt chart area, and a red arrow points from the text on the right to it.

Graphische Darstellung, Änderung der Zeiten durch Verschieben der Balken oder durch Eingabe

Technologiepartner und Ihre Produkte



Was gis.secure ausmacht.....

- SQL Server, echte Client Server Technologie
- modernste, klar strukturierte Bedienoberfläche
- Prozessorientierte Aufgabenerstellung, „mitdenkende Software“
- Mehrstufige Arealverwaltung, abteilungsbezogene Zutrittsrechte
- Online „Betankung“ der Zutrittsrechte
- Aufwärts- / Abwärtskompatibilität aller Module
- SAP HCM Schnittstelle
- ASCII Schnittstelle für Personalstammdaten
- Erweiterungsmodul „Schlüsselverwaltung“
- Erweiterungsmodul „Graphik“
- Erweiterungsmodul „Integration Lotus Notes“
- Online Zutrittskontrolle
- Online Hilfe Text



Wer ist gis ?

- 30 Mitarbeiter in Entwicklung, Support und Vertrieb
- Softwarespezialist für Lotus Notes Integrationen
- Enge Kooperation mit IBM, Interflex und Primion
- Technologiepartner von Baltech, Normbau und PCS
- Seit über 10 Jahren im HR-Bereich zuhause
- kompetenter Ansprechpartner bei der Optimierung von HR- und Zutrittsprozessen

gis bietet Ihnen.....

- Konzeption, Beratung
- Projektierung
- Systemintegration
- Standard-Applikationen
- Sonderentwicklungen für spez. Kundenanforderungen
- Projektmanagement
- Schulungen
- Support, Hotline, Ferndiagnose

Gut genug für die Besten

Aesculap, Tuttlingen - Allianz Nederland Group N.V., Niederlande – Augusta Bank, Augsburg – Bayerischer Rundfunk, München – Blohm & Voss GmbH, Hamburg – Brennet AG, Wehr/Baden – British American Tobacco (BAT), Hamburg – Cementia Trading AG, Zürich Schweiz - Coloplast GmbH, Hamburg – Continental, Nürnberg – DB Direkt (Deutsche Bank 24), Bonn – De Nederlandsche Bank N.V., Amsterdam Niederlande – Degussa AG, Rheinfelden – Euler Hermes Kreditversicherung AG, Hamburg – Festo E.U.R.L, Rosny-Sous-Bois-Frankreich – Gebühreneinzugszentrale (GEZ), Köln – Gothaer Allgemeine Versicherung AG, Köln – Hagebau Datendienst, Soltau – Hypothekenbank AG (BHW), Frankfurt – IHK Koblenz, Koblenz – Komatsu Hanomag, Hannover – Kreissparkasse Böblingen und Kreissparkasse Waiblingen – Landesbank Baden-Württemberg (LBBW), Stuttgart – Landratsamt Konstanz – Landratsamt Tuttlingen – MDK, Magdeburg – Metso Lindemann GmbH, Düsseldorf – Mettenmeier, Paderborn

Gut genug für die Besten

N-Ergie, Nürnberg – Nederlandse Orden van Advokaten, Den Haag Niederlande – Novartis Pharma AG, Basel Schweiz – Oetker Nahrungsmittel KG, Wittlich – Pictet & Cie, Genf Schweiz – Sachsen LB Landesbank Girozentrale, Leipzig – Sparda-Bank Hannover eG, Hessen eG, München eG, West eG Düsseldorf – Sparda Datenverarbeitung eg, Nürnberg – Sparkasse Heidelberg, Krefeld, Singen-Radolfzell, Zollernalb – SI Informatik GmbH & Co KG, Karlsruhe – Stadtparkasse Solingen – Stadtverwaltung Heidenheim – Stadtverwaltung Sangerhausen – Swiss Reinsurance Company (SwissRe), Zürich Schweiz – Thyssen Nordseewerke GmbH, Emden –VDEW e.V., Berlin – Volksbank Balingen eG – Volksbank Freiburg eG – Volksbank in Stuttgart AG, Stuttgart – Volksbank Wilferdingen Keltern eG, Remchingen – Wernsing FeinkostGmbH, Essen – WGZ Westdeutsche Genossenschaftszentralbank eG, Düsseldorf

Gut genug für die Besten



gis.secure setzt neue Maßstäbe !!

Vielen Dank für Ihr Interesse und Ihre
Aufmerksamkeit

