

Auch Admins sind Menschen

Nutzerfreundlichkeit der Adminseiten verbessern



Ausgangslage

config.inc.php

Admin – System

Admin – Standort

Config_local.inc.php

```
settings
//ve blank or try 127.0.0.1 if localhost is also the
//more if you don't use smtp as transport*/
$MAIL_HOST_NAME = "";
$MAIL_SMTP_OPTIONS = [
    'port' => 25,
    'user' => '',
    'password' => '',
    'authentication_mechanism' => '',
    'ssl' => 0,
    'start_tls' => 0
];
$MAIL_LOCALHOST = "";
$MAIL_CHARSET = "";
$MAIL_ENV_FROM = "";
$MAIL_FROM = "";
$ABUSE = "";
```

```
... for course appointment types
... first array element is used for the designation of regular meetings and w
... accordingly in the schedule.
... the second array element is always used to denominate preliminary discussions.
... Both names can be chosen freely.
... * The appointment types marked as "Sitzung"=>1 are shown in the course creation assisten
... * while editing dates as templates for the description of regular turnus meetings.
$TERM_TYP[1]=array("name"=>"Sitzung", "sitzung"=>1);
$TERM_TYP[2]=array("name"=>"Vorbesprechung", "sitzung"=>0);
$TERM_TYP[3]=array("name"=>"Klausur", "sitzung"=>0);
$TERM_TYP[4]=array("name"=>"Exkursion", "sitzung"=>0);
$TERM_TYP[5]=array("name"=>"anderer Termin", "sitzung"=>0);
$TERM_TYP[6]=array("name"=>"Sondersitzung", "sitzung"=>0);
$TERM_TYP[7]=array("name"=>"Vorlesung", "sitzung"=>1);
... can be added here
```

Globale Systemkonfigurationen

Name	Wert
ADMISSION_PRELIM_COMMENT_ENABLE	✓
AJAX_AUTOCOMPLETE_DISABLED	
BANNER_ONLY_SYSTEM_ROLES	
CAPTCHA_KEY	
COURSEWARE_CERTIFICATES_ENABLE	

Veranstaltungskategorie bearbeiten

Name der Veranstaltungskategorie
Lehre

Beschreibungstext für die Suche
Hier finden Sie alle in Stud.IP registrierten Lehrveranstaltungen

Veranstaltungstypen

- [1] Vorlesung (1 Veranstaltungen)
- [2] Seminar (keine Veranstaltungen)
- [3] Übung (keine Veranstaltungen)
- [4] Praktikum (keine Veranstaltungen)
- [5] Colloquium (keine Veranstaltungen)
- [6] Forschungsgruppe (keine Veranstaltungen)
- [7] sonstige (keine Veranstaltungen)

Übersichtlichkeit

- Verschiedene Stellen, um ähnliche Konfigurationen vorzunehmen
- Beispiel:
 - Veranstaltungstypen: Über UI – Admin – Standort – Veranstaltungskategorien
 - Termintypen: Auf Dateiebene – config.inc.php
- Frage: Warum brauchen wir die config.inc.php?

Übersichtlichkeit

- Menüführung im Adminbereich rudimentär
 - Benutzer – Einrichtungen – Standort – System – Log
 - Vorallem unter System sehr viele verschiedene Untermenüs in der Sidebar
 - Meines Erachtens auch ungleichgewichtig zb. Cache und Konfiguration

Schnittstellen – Eigener Menüpunkt?

The screenshot displays a navigation menu on the left and a configuration table on the right.

Navigation Menu:

- Plugins
- Rollen
- Datenfelder
- Konfiguration** (highlighted with a black arrow)
- Anlegeassistent
- Studiengruppen
- Touren
- Hilfe-Texte
- Cronjobs
- Anmelderegeln
- API (indicated by a yellow arrow)
- OAuth2 (indicated by a yellow arrow)
- Globale Suche
- Cache
- Zusatzangaben
- LTI-Tools (indicated by a yellow arrow)
- Vips-Einstellungen
- Meetings konfigurieren
- Opencast Einstellungen
- Opencast Ressourcen
- DeLorean-Wiederherstellungsmaschine
- BBB-Server Sprechstunden

Configuration Table:

> deputies (3)

▼ elearning_interface (12) ← (indicated by a yellow arrow)

Name	Wert
ELEARNING_INTERFACE_ilias3_ACTIVE	✘
ELEARNING_INTERFACE_ilias3_category_id	164
ELEARNING_INTERFACE_ilias3_user_category_id	8699
ELEARNING_INTERFACE_ilias3_user_role_template_id	3
ELEARNING_INTERFACE_ilias3_user_role_template_name	Vorlage AutorIn
ELEARNING_INTERFACE_ilias4_ACTIVE	0
ELEARNING_INTERFACE_ilias4_category_id	14952
ELEARNING_INTERFACE_ilias4_encrypt_passwords	md5
ELEARNING_INTERFACE_ilias4_ldap_enable	
ELEARNING_INTERFACE_ilias4_user_category_id	14954
ELEARNING_INTERFACE_ilias4_user_role_template_id	74874
ELEARNING_INTERFACE_ilias4_user_role_template_name	studip-autor-vorlage

> evaluation (2)

Plugin Einstellungen – Eigener Menüpunkt?

The screenshot displays a web application interface with a navigation menu on the left and a settings table on the right.

Navigation Menu (Left):

- Plugins
- Rollen
- Datenfelder
- Konfiguration** (highlighted with a black arrow)
- Anlegeassistent
- Studiengruppen
- Touren
- Hilfe-Texte
- Cronjobs
- Anmelderegeln
- API
- OAuth2
- Globale Suche
- Cache
- Zusatzangaben
- LTI-Tools
- Vips-Einstellungen (yellow arrow)
- Meetings konfigurieren (yellow arrow)
- Opencast Einstellungen (yellow arrow)
- Opencast Ressourcen (yellow arrow)
- DeLorean-Wiederherstellungsmaschine
- BBB-Server Sprechstunden (yellow arrow)

Settings Table (Right):

> deputies (3)

▼ elearning_interface (12) ← (yellow arrow)

Name	Wert
ELEARNING_INTERFACE_ilias3_ACTIVE	✘
ELEARNING_INTERFACE_ilias3_category_id	164
ELEARNING_INTERFACE_ilias3_user_category_id	8699
ELEARNING_INTERFACE_ilias3_user_role_template_id	3
ELEARNING_INTERFACE_ilias3_user_role_template_name	Vorlage AutorIn
ELEARNING_INTERFACE_ilias4_ACTIVE	0
ELEARNING_INTERFACE_ilias4_category_id	14952
ELEARNING_INTERFACE_ilias4_encrypt_passwords	md5
ELEARNING_INTERFACE_ilias4_ldap_enable	
ELEARNING_INTERFACE_ilias4_user_category_id	14954
ELEARNING_INTERFACE_ilias4_user_role_template_id	74874
ELEARNING_INTERFACE_ilias4_user_role_template_name	studip-autor-vorlage

> evaluation (2)

Plugin Einstellungen - neue Plugin Übersicht

Verwaltung von Plugins



2 Plugins (1/1)

Aktiv	Name	Typ	Version	Schema	Position	Aktionen
<input type="checkbox"/>	RSSWidgetPlugin	PortalPlugin	1.2		13	⋮
<input checked="" type="checkbox"/>	Wismar Mensa Widget	PortalPlugin	1.4		14	⋮

Speichern



= ist das Kunst? Oder kann das weg?

Plugin Einstellungen - neue Plugin Übersicht

Verwaltung von Plugins

2 Plugins (1/1)

Aktiv	Name	Typ	Version	Schema	Position	Aktionen
<input type="checkbox"/>	RSSWidgetPlugin	PortalPlugin	1.2			
<input checked="" type="checkbox"/>	Wismar Mensa Widget	PortalPlugin	1.4			

Speichern

Aktionen



- Plugin-Einstellungen bearbeiten
- Zugriffsrechte bearbeiten
- Automatisches Update verwalten
- Herunterladen
- Deinstallieren

Nettes Feature in 6.0 entdeckt

Änderungen seit der Stud.IP-Version 5.5 ? ×

Dieser Dialog dient dazu, die Änderungen seit dem letzten Update durchzusehen. Achtung, hier geänderte Einstellungen wirken sich auf das gesamte System aus!

> Stud.IP v6.0

▼ Neue Konfigurationen

Name	Typ	Beschreibung	Aktueller Wert
CUSTOMIZED_HOLIDAYS	array	Speichert die internen Ids von Feiertagen, die als gesetzlich markiert werden sollen	
DUMMY_TEACHER_ID	string	ID of user that should be added to course if no teacher is left	2afaa0dce05f0b12a7318075e52879e2
ENABLE_NUMBER_OF_PARTICIPANTS		Schaltet die Möglichkeit zum Erfassen der tatsächlichen Teilnehmendenzahl pro Termin ein.	

× Schließen

Hauptfrage: Wie kriegen wir diese riesige Konfigurationstabelle aufgeräumt?

▼ - Ohne Kategorie - (21)			
Name	Wert	Typ	
ADMISSION_PRELIM_COMMENT_ENABLE Schaltet ein oder aus, ob ein Nutzer im Modus "Vorläufiger Eintrag" eine Bemerkung hinterlegen kann	✓	boolean	
AJAX_AUTOCOMPLETE_DISABLED Sollen alle QuickSearches deaktiviertes Autocomplete haben? Wenn es zu Performanceproblemen kommt, kann es sich lohnen, diese Variable auf true zu stellen.	✗	boolean	
BANNER_ONLY_SYSTEM_ROLES Über diese Option wird die Auswahl der rollenspezifischen Banner auf Systemrollen begrenzt	✓	boolean	
CAPTCHA_KEY Speichert den für Captchas verwendeten Schlüssel (Wert leeren, um einen neuen zu generieren)		string	
COURSEWARE_CERTIFICATES_ENABLE Schaltet Courseware-Zertifikate, -Erinnerungen und -Fortschrittsrücksetzung ein oder aus	✓	boolean	
EMAIL_DOMAIN_RESTRICTION Beschränkt die gültigkeit von Email-Adressen bei freier Registrierung auf die angegebenen Domains. Komma-separierte Liste von Domains ohne vorangestelltes @.		string	
LOAD_EXTERNAL_MEDIA Sollen externe Medien über [img/audio/video] eingebunden werden? deny=nicht erlaubt, allow=erlaubt, proxy=proxy benutzen.	deny	string	
MAIL_NOTIFICATION_ENABLE Informationen über neue Inhalte per email verschicken	✓	boolean	
MAINTENANCE_MODE_ENABLE Schaltet das System in den Wartungsmodus, so dass nur noch Administratoren Zugriff haben	✗	boolean	
MESSAGE_PRIORITY If enabled, messages of high priority are displayed reddish	✗	boolean	

Hauptfrage: Wie kriegen wir diese riesige Konfigurationstabelle aufgeräumt?

- Wie kriegen wir eine Nutzerführung für Admin hin?
- Wie können wir die einzelnen Konfigurationen besser erklären?
- Wie können wir sie besser in Sinneinheiten/Menüpunkten gruppieren?
- Können wir uns auf eine Sprache einigen?

Geständnis

- Ich gestehe:
 - Ich verstehe nicht jede Konfigurationsoption
 - Ich kenne nicht jede Konfigurationsoption
 - Daher weiß ich nicht, ob mein Wismarer Stud.IP optimal eingestellt ist.

Daher bitte ich euch um Hilfe und Diskussion

