

Allgemein



Webserver



SQL-Server



Benutzer



Sicherung

Allgemeine Angaben

Willkommen bei SIQUANDO Pro Project Central. Hier können Sie schnell und einfach neue Projekte anlegen und vorhandene Projekte ändern. Sie können auch die Einstellungen eines vorhandenen SIQUANDO Web oder web to date Projekts importieren.

Server-Einstellungen von SIQUANDO Web oder web to date Projekt übernehmen

WWW-Adresse

Unter dieser Adresse ist Ihr Server später im WWW erreichbar. Bitte geben Sie die vollständige Adresse, wie beispielsweise <http://www.domain.de/info/> ein.

WWW-Adresse:

☐ Auf SSL umleiten ☐ Erzwingen

⌵ Erweiterte Einstellungen



Allgemein



Webserver



SQL-Server



Benutzer



Sicherung

Webserver

Hier richten Sie eine Datenverbindung zum Server ein, der Ihre Website im WWW zur Verfügung stellt.

FTP-Server

Dies ist der Server, auf den Sie die Dateien hochladen können. Die Zugangsdaten erhalten Sie von Ihrem Service-Provider.

Server:

Port:



Benutzername:

Kennwort:

Basis-Ordner: [Was ist das?](#)



Verbindungstyp:

Zu installierende Komponenten wählen

⌵ Erweiterte Einstellungen

Transfermodus: ☐ Aktiv ☒ Passiv

☒ Erweiterte Schreibrechte via *CHMOD* setzen. [Was ist das?](#)

☒ Vanity-URLs aktivieren, benötigt *MOD_REWRITE*. [Was ist das?](#)

☐ Inhalte im Ordner „Content“ ablegen. [Was ist das?](#)

☐ URLs, die auf *.php* enden, alternativ zu *.html* akzeptieren. [Was ist das?](#)

☒ URLs, bei denen ein abschließendes / fehlt, umleiten, wenn möglich. [Was ist das?](#)

☐ HTTP Strict Transport Security (*HSTS*) Maximalalter (*max-age*) Sek. [Was ist das?](#)

Apache *.htaccess* bearbeiten

Erweiterte Mailserver-Einrichtung

Prüfen und weiter zum nächsten Schritt




☒ Erweiterte Einstellungen


OK

Abbrechen

Benutzername:

Kennwort:

 WWW-Adresse nicht korrekt



WWW-Adresse nicht korrekt

Die von Ihnen im Register „Allgemein“ angegebene WWW-Adresse ist nicht erreichbar oder passt nicht zu den von Ihnen eingegebenen FTP-Daten. Bitte korrigieren Sie das Problem und versuchen Sie es erneut. Überprüfen Sie insbesondere, ob Sie den gültigen BASIS-ORDNER eingestellt haben. Das ist der Ordner auf Ihrem Server, in den die Dateien hochgeladen werden.

☐ Weitere Details zu diesem Fehler anzeigen


OK

☐ URLs, die auf *.php* enden, alternativ zu *.html* akzeptieren. [Was ist das?](#)


☒ URLs, bei denen ein abschließendes / fehlt, umleiten, wenn möglich. [Was ist das?](#)

☐ HTTP Strict Transport Security (*HSTS*) Maximalalter (*max-age*) Sek. [Was ist das?](#)


Projekt-Einstellungen - Neues Projekt




Allgemein




Webserver



SQL-Server



Benutzer




Sicherung

Ihr SQL-Datenbankserver

SIQUANDO Pro speichert die Inhalte der Website in einem MySQL-Datenbankserver. Diesen können Sie hier konfigurieren, die Daten hierzu erhalten Sie von Ihrem Internet-Service-Provider.

MySQL-Datenbankserver

Server: Port: 

Benutzername:

Kennwort:

Datenbankname:

☒ Erweiterte Einstellungen

Tabellen-Präfix:

Datenbank-Engine:

Änderungen der Datenbank-Engine wirken sich nur auf neu angelegte Projekte aus. Um die InnoDB-Engine zu verwenden, muss mindestens MySQL 5.6 oder MariaDB 10.0 installiert sein.

☐ SQL Big Selects aktivieren

Prüfen und weiter zum nächsten Schritt

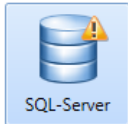
☒ Erweiterte Einstellungen



Allgemein



Webserver



SQL-Server



Benutzer



Sicherung

Ihr SQL-Datenbankserver

SIQUANDO Pro speichert die Inhalte der Website in einem MySQL-Datenbankserver. Diesen können Sie hier konfigurieren, die Daten hierzu erhalten Sie von Ihrem Internet-Service-Provider.

MySQL-Datenbankserver

Server: Port: Benutzername: Kennwort: Datenbankname:

Datenbank-Zugriffsdaten nicht korrekt



Datenbank-Zugriffsdaten nicht korrekt

Die von Ihnen angegebenen Datenbank-Zugriffsdaten sind nicht korrekt. Bitte korrigieren Sie das Problem und versuchen Sie es erneut.

[⬆ Weitere Details zu diesem Fehler anzeigen](#)

NGDB: Access denied for user 'ivobu_zauber'@'10.11.240.145' (using password: YES)

OK

Um die InnoDB-Engi