



A.D. MMX

**GANDAYO**  
Meister aller Medien

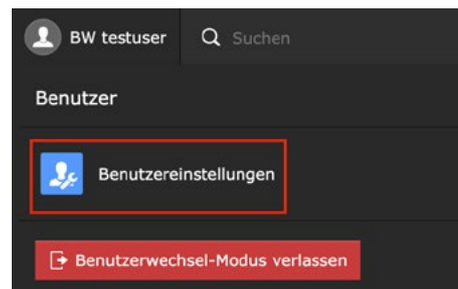
**HANDOUT – VORSCHAULINK**



## TYPO3-LOGIN UND ZWEI-FAKTOR- AUTHENTISIERUNG

Sie haben von uns Ihre **TYPO3-Zugangsdaten** erhalten und können sich mit diesen im **TYPO3-Backend** einloggen: [www.ihre-webseite.de/typo3/](http://www.ihre-webseite.de/typo3/)

Sobald Sie sich das erste Mal einloggen, sollten Sie sicherheitshalber die **Zwei-Faktor-Authentisierung** aktivieren. Hierzu klicken Sie oben rechts im TYPO3-Backend neben dem Suchfeld auf Ihren Benutzernamen und anschließend auf „**Benutzereinstellungen**“.



Als nächstes können Sie unter dem Reiter „Account-Sicherheit“ die **Mehrfaktor-Authentifizierung** aktivieren und im nächsten Schritt ein „**zeitbasiertes Einmalkennwort**“ erstellen.

### Benutzereinstellungen

Persönliche Daten   Account-Sicherheit   Bearbeiten und erweiterte Funktionen

**Aktuelles Passwort**

  
  
**Neues Passwort**  
  
**Neues Passwort (Wiederholung)**  
  
**Mehrfaktor Authentifizierung**  
Nutzen Sie mehrfaktor Authentifizierung um Ihren Account zu schützen, indem sie einen weiteren Faktor neben dem Passwort festlegen.

**+ Multi-Faktor-Authentifizierung aktivieren**



In dieser Ansicht werden die einzelnen Schritte zur erfolgreichen **Erstellung eines Einmalkennworts** beschrieben:

### Zeitbasiertes Einmalkennwort einrichten

**Schritt 1** Scannen Sie den angezeigten QR-Code  
Scannen Sie diesen Code mit Ihrer OTP-Anwendung (z.B. Google Authenticator).



**Schritt 2** Geteilten Code kopieren  
Sie können den geteilten Code auch manuell in Ihrer OTP-Anwendung oder Ihrem Gerät eingeben.  
QKBPWNV6NTJYT2X2JE556KEXYLSZETQS

**Schritt 3** Name eingeben (optional)  
Geben Sie einen benutzerdefinierten Namen für diesen Anbieter an.

**Schritt 4** Geben Sie den generierten 6-stelligen Code ein  
Dieser Code sollte nun auf Ihrem Gerät oder in Ihrer Anwendung angezeigt werden.

#### Einrichtungsanleitung

Der zeitbasierte einmaltige Passwort-Provider ermöglicht es Ihnen, die Sicherheit Ihrer Konten zu verbessern, indem Sie bei jedem Login einen sechsstelligen Code benötigen.  
Dieser Provider basiert auf einem Code, der zwischen Ihrer OTP-Anwendung (oder Ihrem Gerät) und TYP03 ausgetauscht wird. Jeder Code berücksichtigt die aktuelle Zeit und ist nur für 30 Sekunden gültig.

Einrichtung:

1. Scannen Sie den QR-Code oder geben Sie den Code direkt in Ihrer Anwendung oder Ihrem Gerät ein.
2. Fügen Sie einen speziellen Namen für diesen Anbieter hinzu (optional).
3. Geben Sie den generierten sechsstelligen Code in das entsprechende Feld ein.
4. Schließen Sie das Formular zur Aktivierung des Anbieters ab.

Hinweis: Falls Ihre Anwendung otpauth://URIs unterstützt, können Sie die URI, stattdessen, indem Sie auf den Info-Button neben dem geteilten Code klicken.

Hierfür benötigen Sie ein Programm, welches in Zukunft die zeitbasierten Einmalkennwörter für Sie erstellt. Folgende Programme können wir hier empfehlen:

- **Authy** (Windows, Mac, Mobile) – mit Synchronisierungsfunktion:  
<https://authy.com/>
- **Google Authenticator** (Mobile)  
<https://apps.apple.com/de/app/google-authenticator/id388497605>  
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.google.android.apps.authenticator2&hl=de&gl=US>
- **1Password** (Windows, Mac, Mobile) – Passwortmanager mit integrierter Erstellung zeitbasierter Einmalkennwörter  
<https://1password.com/>

Auf der obersten Seite im TYPO3-Backend 🌐 können Sie die verschiedenen Bildformate einsehen. Zur Erstellung der Bilder in diesen Formaten können Sie Programme wie **Adobe Photoshop** oder **Affinity Photo** nutzen. **Photopea** bietet Ihnen außerdem eine kostenfreie und webbasierte Alternative, die ohne Anmeldung funktioniert: <https://www.photopea.com/>

Sobald Sie von uns den Vorschaulink für Ihre neue Webseite erhalten, befindet sich diese noch auf unserem **GANDAYO Entwicklungsserver**. Dieser Server ist an das Internet angebunden, hat eine spezielle Konfiguration und dient gleichzeitig als Entwicklungsserver für weitere Kunden. **Aufgrund regelmäßiger Updates „hinter den Kulissen“ kann die Verfügbarkeit des Entwicklungsservers in seltenen Fällen temporär eingeschränkt sein.**

Sollte Ihre Webseite auf unserem Entwicklungsserver einmal nicht funktionieren, können Sie uns natürlich gerne kontaktieren. Dies gilt natürlich auch, wenn nach der TYPO3-Schulung noch Fragen offen sein sollten.

**BILDFORMATE /  
BILDBEARBEITUNG**

**ENTWICKLUNGS-  
SERVER**