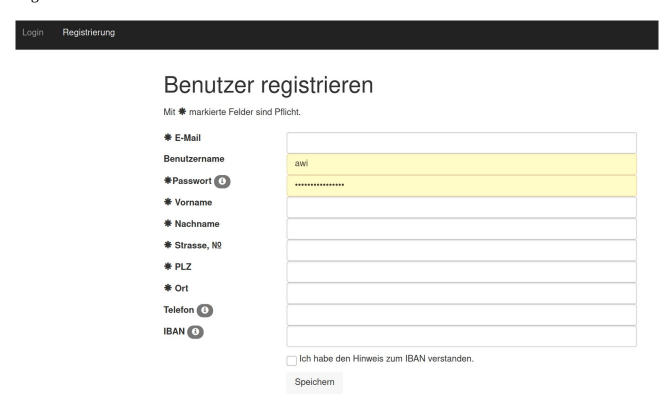
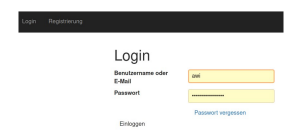
1. Konto anlegen

Auf Registrierung clicken und das Formular ausfüllen. ACHTUNG, das Passwort muss 8 Zeichen lang sein, davon mindestens ein Grossbuchstabe, ein Kleinbuchstabe, 1 Zahl. Wird die IBAN angegeben so wird die Auszahlung des Verkaufserlöses darauf gemacht und das Geld muss nicht abgeholt werden.



2. Nach dem Registrieren mit E-Mail und Passwort einloggen.



3. Fahrrad registrieren

Im Bereich "Meine Sachen" auf Velo zum Verkauf anbieten klicken.

Meine Sachen

Willkommen Andreas Wiesmann - Was möchtest du tun?

- Velo zum Verkauf anbieten
- Adresse ändern
- Newsletter abonnieren

So geht's

das öffnet das Veloformular:

Velo zum Verkauf anbieten

flicht.
0 Der Preis wird beim Speichern auf Zehner gerundet. Provision:
0
Auszahlung:
0 Damenvelo Herrenvelo Mountainbike Citybike Renner Bahnhofvelo E-Bike Kindervelo Zubehör Anderes
ja onein Wenn "ja", wird das Velo an Velafrika verschenkt, falls es nicht verkauft wird.
Browse No file selected.
Speichern

mit speichern das Formular speichern.

4. Den Beleg drucken

Unter "Meine Sachen" werden die zum Kauf angebotenen Fahrräder dargestellt. Zu jedem Fahrrad gibt es die Möglichkeit das Angebot zu ändern, es zu rückzuziehen oder den Zettel für ans Velo auszudrucken. Diesen Zettel bitte mit dem Velo an die Börse mitnehmen.

Meine Sachen

Willkommen Andreas Wiesmann - Was möchtest du tun?

- Velo zum Verkauf anbieten
- Adresse ändern
- Newsletter abonnieren

So geht's

Nachdem du ein Velo erfasst hast, erscheint es auf dieser Seite. Anpassungen können bis zur Übergabe des Velos an Pro Velo am Börsentag gemacht werden.

Nach der Erfassung erhältst du eine Bestätigung per E-Mail. Bitte drucke das angehängte PDF-Dokument aus oder weise es bei der Velo-Annahme auf deinem Smartphone vor. Bitte bring ebenfalls einen Ausweis mit.

Meine Velos



 id
 100002

 preis
 20

 typ
 Kindervelo

 marke
 Apollo

 farbe
 weiss piln

 rahmennummer
 lc41001110

Status Noch nicht in der Halle

Angebot ändern Angebot zurückziehen Zettel für ans Velo drucken