

# Usage et personnalisation

UAuth: Portail captif dans le Cloud

Entr'ouvert SCOP – <http://www.entrouvert.com>

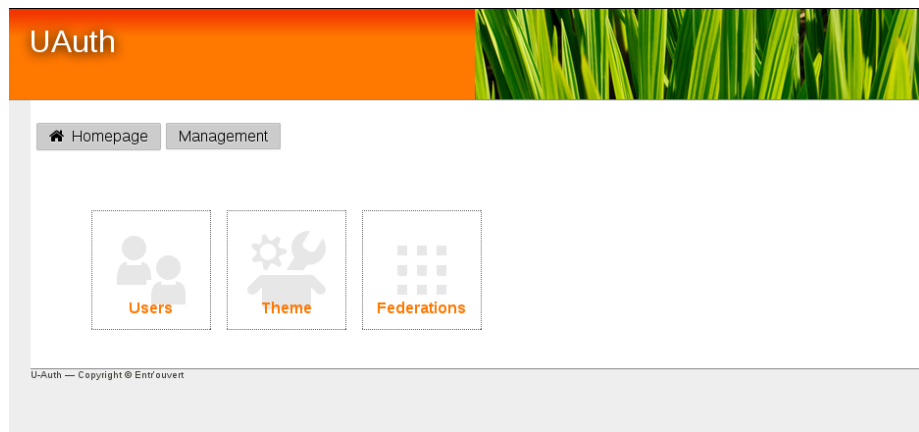
## Contents

<b>Thème</b>	<b>1</b>
Templates . . . . .	2
Feuilles de styles et les statics . . . . .	2
<b>Federations</b>	<b>3</b>
<b>Comptes locaux</b>	<b>3</b>
Importer des comptes à partir d'un fichier . . . . .	5

## Thème

Il est possible de personnaliser la page d'accueil d'une organisation en surchargeant le templates et en ajoutant des feuilles des styles, images, etc.

Ces fichiers peuvent être chargés dans le compartiment *Theme* de l'interface de gestion:



## Templates

Seule la page d'accueil d'une organisation est personnalisable.

Cela peut être fait en chargeant un fichier template *base.html*. C'est un fichier doit contenir des balises Django(<https://docs.djangoproject.com/en/dev/topics/templates/>) définissant la structure personnalisée de la page.

Il doit impérativement définir le block:

```
{% block content %}
{% endblock %}
```

utilisé pour afficher la liste des fournisseurs d'identité et la formulaire de connexion invité.

## Feuilles de styles et les statics

Des feuilles de style peuvent être chargées par le fichier *base.html* défini précédemment de façon suivante:

```
{% load staticfiles %}
...
<head>
    ...
    <link href="{% static 'entrouvert/eo.css' %}" media="all" rel="stylesheet" type="text/css" %}>
    ...
</head>
```

Afin que le fichier de style personnalisé *eo.css* soit chargé, il doit être préfixé par le *slug* de l'organisation dont le thème est modifié.

Si l'organisation est *psl*, le static doit être défini de façon suivante:

```
{% static "psl/eo.css" %}
```

Les images peuvent être chargées au même endroit que les feuilles de style et utilisées de la même façon dans le template:

```

```

Un exemple de thème est fourni dans le paquet debian sous */usr/share/u-auth/theme-example*, dont le rendu est le suivant:

**eo**  
entr'ouvert **U-Auth: Portail captif dans le Cloud**

Pour vous connecter veuillez choisir un fournisseur d'identité dans la liste ci-dessous

Identity providers

A Université de Provence - Test	JFC CUPR-Rabith
ADUNEO - TEST IDP	LinkedIn gateway
AGROCAMPLUS OUEST	MINES ParisTech
Adunee - SU	FRENCH DEPARTMENT OF EDUCATION - TEST HUB
Agence de mutualisation des universités et établissements	FRENCH DEPARTMENT OF EDUCATION - TEST HUB 2
AgrifParisTech Institut des sciences et des industries du vivant et de l'environnement	FRENCH DEPARTMENT OF EDUCATION - HUB HNO2
Agropolis International	Matrice - Test LF
Authentic2	Mes Votes Paris
Automatisme (virtuel)	Mines Douai
CC BY-NC-SA	Montpellier Business School - IDP - Test
CERIST - ARN	Montpellier Supagro
CHEAM / IAMM	Muséum National d'Histoire Naturelle (dptest)
CHAD - Test	Normandie Université (test)
CHNP - Centre National de Documentation Pédagogique	Observatoire de Paris
CINOUS	Observatoire de Paris - Test
CINOUS Personnels	Observatoire de la Côte d'Azur
CNRS - LPO - Test AttrProvider	PELICAN Identity Provider
CNRS - mnt - Shibboleth	PELICAN Identity Provider (preprod)
CPE Lyon	REHATER - des établissements de la
CRDP d'Aquitaine	REHATER - IDP de Test InWise
CRDP d'Auvergne	Rectorat Limoges Test
CROUS Aix Marseille	SU - Test IDP
CROUS Amiens Picardie	Sciences Po Bordeaux
CROUS Antilles-Guyane	Sciences Po Grenoble
CROUS Besançon	TEST Université Paris8
Croix Cam	TEST Université de Poitiers (Test idp v2)
CROUS Clermont-Ferrand	TEST Université de Versailles - Saint Quentin en Yvelines
CROUS Créteil	TP / ent.ac.grenoble.fr
	TP / idp.croix.ma

Quick login  
by login/password  
Login :  
Mot de passe :  
Login

## Federations

La liste des fournisseurs d'identité auprès desquels les utilisateurs peuvent être authentifiés peut être définie en chargeant des fichiers *.xml* des fédérations dans l'onglet *Fédérations* sur l'interface de gestion.

Les fournisseurs d'identité présents dans ces fichiers seront affichés sur la page d'accueil.

## Comptes locaux

Des comptes locaux peuvent être définis dans l'interface de gestion afin de permettre l'authentification sans utiliser un fournisseur d'identité.

Les comptes peuvent être créés un par un ou plusieurs à la fois.

The screenshot shows a 'Create users' dialog box with the following fields and options:

- Nom d'utilisateur :** A text input field.
- First name :** A text input field.
- Last name :** A text input field.
- Expiration date :** A date input field.
- Mot de passe :** A text input field with the instruction 'Leave empty to auto-generate'.
- Description :** A large text area.
- Active :** A checkbox that is checked.
- Accounts number :** A text input field.
- Accounts number start :** A text input field.
- Create** button.

The background shows a 'Local users' table with columns 'Nom D'utilisateur' and 'Last Name'. The 'Nom D'utilisateur' column contains a list of test users (test-0 to test-24) with checkboxes. The 'Last Name' column contains the word 'Test' repeated 25 times.

Le champ *mot de passe* peut être omis lors de la création du compte, il sera auto-généré. Il peut ensuite être visualisé en cliquant sur le nom de l'utilisateur:

The screenshot shows the 'User details' page for a 'Test User'. The page has a 'Homepage' and 'Management' tab. The 'User details' section contains the following information:

- Login tester (Test User)**
- Mot de passe :** qpVeAb
- Expiring:** 25 juin 2015 00:00:00
- Description**

The background shows the 'Local users' table with the 'test-8' user selected.

Un compte utilisateur peut être désactivé à tout moment, soit une date d'expiration peut être définie.

The screenshot shows an 'Update' dialog box for the 'test-8' user. The fields and options are:

- Nom d'utilisateur :** test-8
- First name :** Serghei
- Last name :** Test
- Expiration date :** 30/06/2015
- Mot de passe :** Leave empty to auto-generate
- Description :** A large text area.
- Active :** A checked checkbox.
- Update** button.
- Supprimer** button.

The background shows the 'Local users' table with the 'test-8' user selected.

## Importer des comptes à partir d'un fichier

Les comptes locaux peuvent être également importés à partir d'un fichier *.csv*

