# BookLab

by RENware Software Systems

#### **BookLab System**

(c) 2023 RENware Software Systems

# sysInit Initializare sistem

#### **Cuprins:**

- · sysInit Initializare sistem
  - Serverul HTTP static
  - · Serverul HTTP dinamic

Pornirea sistemului comporta doua mari componente "on top", si anume:

- serverul HTTP static acesta va deservi partea de web compusa din "fisiere" statice. Acestea reprezinta fisierele HTML aferente interfetei UI dar si celelate fisiere "auxiliare" precum: CSS-uri, JS-uri, imagini, etc
- serverul HTTP dinamic ce opereaza in "background" (adica nu prezinta o interfata UI) si deserveste componentele care executa operatiile necesare (de ex create carte noua). Acest server este cunoscut si sub numele de BookLab API

### Serverul HTTP static

Acesta este un server HTTP tip CGI ce raspunde pe portul 80 (portul clasic, implicit pentru sisteme accesabile web).



#### parametrii

- port: 80
- nume ruta URL: nume domeniu unde este publicat sistemul prefixat cu booklab (ca si hostname)
- · acces: public, deschis in extern
- implentare: implicit python http.server sau nginx, apache http, etc pentru inplementari "on premises" folosind componentele clientului

## Serverul HTTP dinamic

Acesta este un server HTTP tip WSGI ce raspunde pe portul 7111.

# parametrii

- port: 7111
- nume ruta URL: numai localhost
- acces: strict local, nedeschis
- *implentare*: implicit gunicorn sau nginx wsgi, apache uwsgi pentru inplementari "on premises" folosind componentele clientului

Last update: September 3, 2023