Plone and Volto in a Jamstack Project

Plone Conference 2020

Asko Soukka 7.12.2020





Backend: Plone & Volto





fi en Hae sisältöä Q

Sivu Palikka

Opiskelijaksi avoimeen

No fil...cted.

Kuvaus

hakutuloksissa.

Nimike .

Käytetään sisältöjen listauksissa jo

Browse...

Nostokuva opiskelijaksi-

Nostokuvan teksti

Muutoskommer

Tallennettavia muutoksia kuvaava kommentti, 1

avoimeenl.ipa

Opiskelijaksi avoimeen

Opiskelet sitten Jyväskylässä, Helsingissä, yhteistyöoppilaitoksessa tai etänä, me tuemme polkuasi opiskelijana.

Tälle sivulle on koottu ohjeita, joiden avulla pääset alkuun opinnoissasi. Jos sinulle jää jotain kysyttävää, ota yhteyttä opintopalveluihimme.

Svötä tekstiö

Opintojen suunnittelu

Kun olet tutustutut itseäsi kiinnostavaan oppiaineeseen ja tarjolla oleviin opintojaksoihin,

suunnittele opinnot omaan aikatauluusi sopivaksi. Avoimessa yliopistossa päätät itse opintojesi etenemisestä ja voit aikatauluttaa opintojasi vapaasti suoritusoikeusaikasi sisällä. Huomioi suunnittelussa opintoiaksojen tarionnan aikataulut.

/ Avoimen yliopiston sisällöt / Opintotarjonta JYUavoin / Opiskelijaksi avoimeen

Lue lisää opintojen suunnittelusta ja suoritusoikeudestasi.



Frontend: GatsbyJS Jamstack



Jyväskylän yliopisto

Hakijalle

Opiskelijalle

Tutkimus Yliopisto

to

Yhteistyö Y

Yhteystiedot

EN F

Opinto-opas 2020-23 > Avoin yliopisto > Opiskelijaksi avoimeen

Avoin yliopisto

Opintotarjontamme

Opiskelijaksi avoimeen

Opiskelutavat

Ota yhteyttä

Opiskelet sitten Jyväskylässä, Helsingissä, yhteistyöoppilaitoksessa tai etänä, me tuemme polkuasi opiskelijana.

Tälle sivulle on koottu ohjeita, joiden avulla pääset alkuun opinnoissasi. Jos sinulle jää jotain kysyttävää, ota yhteyttä opintopalveluihimme.

Opintojen suunnittelu

Kun olet tutustutut itseäsi kiinnostavaan oppiaineeseen ja tarjolla oleviin opintojaksoihin, suunnittele opinnot omaan aikatauluusi sopivaksi. Avoimessa yliopistossa päätät itse opintoiesi



Author

Asko Soukka

Software architect at University of Jyväskylä Digital Services

Background

- Python developer since 2002
- Plone developer since 2004
- Full-time professional since 2008
- GatsbyJS user since 2018





In the beginning...

SISU

One student information management system to rule them all, but...

- every organisation shall do their own integrations
- using granular REST API with deep JSON responses

Branded study guide DIY

- data in tables with JSONB column per endpoint
- custom API with database views and Hasura
- crafted with GatsbyJS + GraphQL source plugin





Let there be CMS

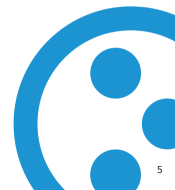
Study Guide for University of Jyväskylä Open University

Starting points

- 3rd party student information management system
- limited content authoring options

Requirements

- rich content authoring options
- · hierarchical permission management
- · merge structural data with custom content
- fast and responsive end-user experience



Study Guide for University of Jyväskylä Open University

Solution

https://www.avoin.jvu.fi/opinto-opas/fi/avoinyo/

Ingredients

- Plone 5.2
- Volto
- GatsbvIS

Numbers

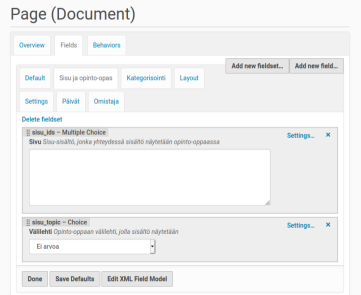
- 6 ooo HTML pages
- × two languages
- 760 Volto pages

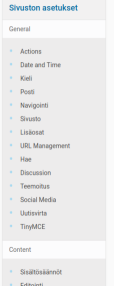




Plone: No-Code Content-Type Customizations

(3)

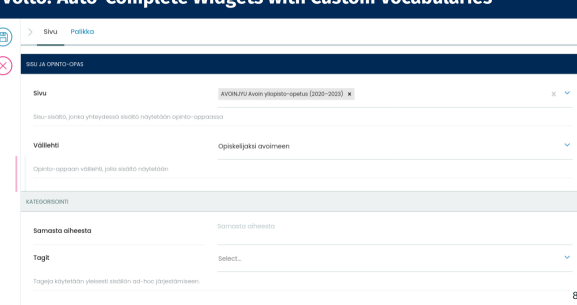




Volto: Auto-Complete Widgets with Custom Vocabularies

Suomi

Kieli



GatsbyJS: Query Connected Pages with GraphQL

```
pages: allPloneDocument(filter: {
  sisu_ids: { in: [$id] },
  sisu_topic: { token: { eq: "avoin-subject" } }
}) {
  edges {
    node {
      ... VoltoDocument
```



ReactJS: Render Volto Layouts with React Components





Backend: Plone & Volto





fi en Hae sisältöä Q

Sivu Palikka

PERU:

Opiskelijaksi avoimeen

No fil...cted.

Kuvaus

Nimike .

Käytetään sisältöjen listauksissa jo

Browse...

Nostokuva

hakutuloksissa.

avoimeen1.jpg

Nostokuvan teksti

Muutoskommer

Tallennettavia muutoksia kuvaava kommentti, 11

opiskelijaksi-

Opiskelijaksi avoimeen

/ Avoimen yliopiston sisällöt / Opintotarjonta JYUavoin / Opiskelijaksi avoimeen

Opiskelet sitten Jyväskylässä, Helsingissä, yhteistyöoppilaitoksessa tai etänä, me tuemme polkuasi opiskelijana.

Tälle sivulle on koottu ohjeita, joiden avulla pääset alkuun opinnoissasi. Jos sinulle jää jotain kysyttävää, ota yhteyttä opintopalveluihimme.

Svötä tekstiä.

Opintojen suunnittelu

Kun olet tutustutut itseäsi kiinnostavaan oppiaineeseen ja tarjolla oleviin opintojaksoihin,

suunnittele opinnot omaan aikatauluusi sopivaksi. Avoimessa yliopistossa päätät itse opintojesi etenemisestä ja voit aikatauluttaa opintojasi vapaasti suoritusoikeusaikasi sisällä. Huomioi suunnittelussa opintoiaksojen tarionnan aikataulut.

Lue lisää opintojen suunnittelusta ja suoritusoikeudestasi.



Frontend: GatsbyJS Jamstack



Jyväskylän yliopisto

Hakijalle

Opiskelijalle

Tutkimus Yliopisto

Yhteistyö

Yhteystiedot

EN

Opinto-opas 2020-23 > Avoin yliopisto > Opiskelijaksi avoimeen

Avoin yliopisto

Opintotarjontamme

Opiskelijaksi avoimeen

Opiskelutavat

Ota yhteyttä

Opiskelet sitten Jyväskylässä, Helsingissä, yhteistyöoppilaitoksessa tai etänä, me tuemme polkuasi opiskelijana.

Tälle sivulle on koottu ohjeita, joiden avulla pääset alkuun opinnoissasi. Jos sinulle jää jotain kysyttävää, ota yhteyttä opintopalveluihimme.

Opintojen suunnittelu

Kun olet tutustutut itseäsi kiinnostavaan oppiaineeseen ja tarjolla oleviin opintojaksoihin, suunnittele opinnot omaan aikatauluusi sopivaksi. Avoimessa yliopistossa päätät itse opintojesi



GatsbyJS recap

JavaScript, API & Markup

GatsbyJS is a ReactJS-based site generator

Why GatsbyJS?

- multi-source plugin architecture
- GraphQL based data lookup
- convention over configuration
- seamless developer experience
- comprehensive documentation





gatsby-source-plone

gatsby-source-plone

https://github.com/collective/gatsby-source-plone/

Features

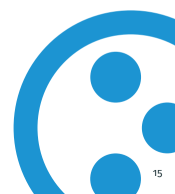
- supports default types and most TTW types
- supports files and images from default types
- supports richtext from default types
- resolves linked objects from default types
- · incremental updates by modification date





Basic Configuration

```
resolve: 'gatsby-source-plone',
  options: {
    baseUrl: 'https://plonedemo.kitconcept.com/en',
  },
},
  resolve: 'gatsby-source-filesystem',
  options: {
    path: `${__dirname}/src/static`,
  },
},
```

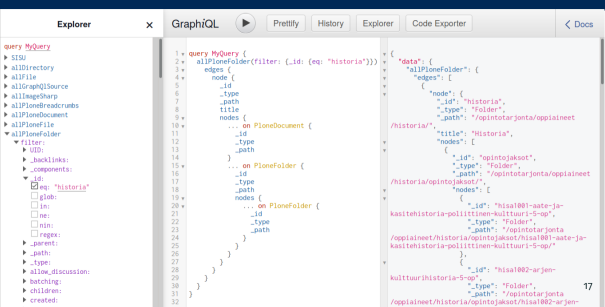


Advanced Configuration

```
resolve: 'gatsby-source-plone',
options: {
  baseUrl: 'https://plonedemo.kitconcept.com',
  searchParams: {
    path: [
      '/en/'
  },
  token: process.env.PLONE_TOKEN,
},
```



Graph*i*QL



Not Only Rainbows and Unicorns

Full "GatsbyJS experience" requires practice

- query connected pages, images and files
- replace inline links with GatsbyJS links
- replace inline images with GatsbyJS images
- replace file links with direct download

Using @plone/volto seemed like a good idea...

- required Webpack overrides to be importable
- could not be used for images and links



Not Only Rainbows and Unicorns

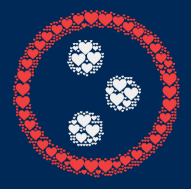
GatsbyJS – the ugly parts

- GraphQL source plugin cannot cache
- build may take hours
- · build may take gigabytes of memory
- · build result is readonly
- · monorepo is painful to follow





Discussion



datakurre.github.io/ploneconf2020