**Sprint 7 Prosjekt Cicero/Enonic**

**CWB Sprint 7 (10.5-20.5)**

1. CWB-308 (Under arbeide)

<https://itemtest.atlassian.net/jira/software/projects/CWB/boards/95?selectedIssue=CWB-308>

Oppgradere enonic

Oppdatere lib-gulliotine til app gulliotine - 3 dager   
Oppgradere Enonic xp - 1 dag

* Testmiljø:

SSO: https://xptest.cicero.oslo.no/admin

Forms auth: https://cicero-xp7test.enonic.cloud/admin

Det er OK at Enonic testmiljø blir oppgradert

-Vi har hatt litt problemer med å oppdatere lib-gulliotine til app gulliotine, vi har kommet frem til at dette krever en større omskriving av frontend. Slik at vi valgt å utsette dette til vi får go for å gjøre dette.

Men vi har oppgradert enonic og tilhørende enonic apper og det ser ut som dette virker fint selv om man kjører med lib-gulliotine. Så neste steg er å få testet dette

* Vi må kontakte enonic, for å få de til oppgradere testmiljø til siste versjon av enonic
* Vi må få enonic til å sette en ny config
* Vi må oppgradere vår enonic app til siste versjon
* Vi må teste alt i enonic og frontend applikasjonen, også passe på at frontend er oppdatert på testemiljø

Har du url til testmiljø for enonic og tilhørende frontend?

Vi kan ta kontakt med enonic og kjøre i gang med dette om det er ok for deg?

Tenker du også bør teste litt. Når vi er fornøyd så gjør vi det samme i produksjon ( men tenker vi venter med det til neste uke )

2. CWB-302

<https://itemtest.atlassian.net/jira/software/projects/CWB/boards/95?selectedIssue=CWB-302>

***Eksport av Highcharts graf med korrekt formatering***

***Beskrivelse***

***Øverst i skjemaet***

***Dette gjelder eksporteringen/nedlastingen av jpg/png/pdf av grafene vi lager i highcharts. Disse beholder ikke “font formateringen” (***[***Et bilde som inneholder triangel, Fargerikt, kreativitet

Automatisk generert beskrivelseExport module | Highcharts***](https://www.highcharts.com/docs/export-module/export-module-overview) ***)***

***Jeg har forstått det sånn at eksporteringen skjer hos highcharts, og derfor har de jo ikke tilgang til fontene vi bruker. Det skal gå an å sette opp en export modul på egen server også.  
  
Eksempel som kan benyttes for å verifisere utfordringen:***[***Bekymring for klimaendringer (cicero.oslo.no)***](https://cicero.oslo.no/no/ciceros-klimaundersokelse/oppfatningeromklimaendringerogansvar/Bekymring-for-klimaendringer)

***Nederst i skjemaet***

3. CWB-303:

<https://itemtest.atlassian.net/jira/software/projects/CWB/boards/95?selectedIssue=CWB-303>

Import av SEO metadata fra CSV til relevante sider.

Eilif har brukt OpenAI til å lage metadata for ca. 200 artikler på nettsidene våre. Vi lurer på om det er mulig å få lastet opp disse metadataene til de respektive artiklene?

Eilif har Excel-fil med URL og SEO-teksten som ønskes importert.

4. CWB-307:

<https://itemtest.atlassian.net/jira/software/projects/CWB/boards/95?selectedIssue=CWB-307>

CMS – bildehåndtering

Når man legger inn bilde i brødteksten, så er det en marg rundt bildet i CMS, men ikke i preview/publisering. Vi ønsker marg i front-end.

5. CWB-286

<https://itemtest.atlassian.net/jira/software/projects/CWB/boards/95?selectedIssue=CWB-268>

Enonic - arrangementid "hopper" tilbake én time ved opprettelse

6. CWB-297

<https://itemtest.atlassian.net/jira/software/projects/CWB/boards/95?selectedIssue=CWB-297>

Undersøke x-xss-protection

Ser egentlig ikke noe feil med det som står der:  [X-XSS-Protection - HTTP | MDN](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/HTTP/Headers/X-XSS-Protection)

OG vi har satt det samme som next js anbefaler.[next.config.js Options: headers](https://nextjs.org/docs/pages/api-reference/next-config-js/headers)

Ser også denne artikkelen fra mai i år anbefaler å ha den med: [X-XSS-Protection - Preventing Cross-Site Scripting Attacks - KeyCDN](https://www.keycdn.com/blog/x-xss-protection)

Ignacio Tejera

Test Manager

August 2024