

LUDUS Web version 2.96.1

Den 9. juli 2020

Indholdsfortegnelse

1.	Leverancens omfang	3
2.	Fremgangsmåde for ibrugtagning2.1Opdatering2.2Nyinstallation	 4 4 5
3.	Ændringer og rettelser	6
4.	 Gymnasier Indberetning til eksamensdatabasen Eboks-forsendelser via IMS 	 7 7 7
5.	 Erhvervsuddannelser Indlæsning af Uddannelsesmodel 	 8 8
6.	 AMU Indlæsning af Uddannelsesmodel Tilmeldinger fra Efteruddannelse.dk 	 9 9 9
7.	DanskuddannelsenDU aktivitetsindberetning	. 10 . 10

1. Leverancens omfang

Der skal hentes og afvikles en enkelt fil fra vores <u>hjemmeside</u>.

2. Fremgangsmåde for ibrugtagning

Læs eventuelt den generelle vejledning <u>Installation og konfiguration af LUDUS Web</u>, og følg anvisningerne nedenfor. **LUDUS Web kan kun installeres på 64-bit-maskiner.**

2.1 Opdatering

- Der skal være installeret Java version 8 på serveren.
- Stop servicen LUDUS Web.
- Hent installationsfilen for LUDUS Web fra denne internetadresse: ludus.csc.dk/A_LUDUS/Download_LUDUS_Web.htm.
 Bemærk minimumskravet på 6 GB ledig RAM til rådighed for LUDUS Web. Installationsprogrammet finder den hidtil benyttede mappe og foreslår at anvende denne – dette skal normalt blot godkendes.
- Filen *konfigurator.bat* skal afvikles. Denne konfigurator findes i installationsmappen til LUDUS Web. Konfiguratoren husker de senest benyttede værdier, herunder tildelt RAM. Det er derfor tilstrækkeligt blot at godkende alle valg ved afviklingen.

Den samme batchfil kan benyttes til at ændre parametrene på et vilkårligt tidspunkt (ændringer har dog først effekt ved genstart af LUDUS Web). Der er disse muligheder:

- a. Her vises de aktuelt anvendte værdier for databaseserverens navn eller IP-adresse, samt et portnummer til kommunikationen mellem webserveren og databaseserveren. Normalt godkendes bare. Værdien VUC for databasens navn må ikke ændres.
- b. Her vises den aktuelt anvendte værdi for dokumentserverens navn samt et portnummer til kommunikationen mellem webserveren og dokumentserveren. Normalt godkendes bare.
- c. Her vises den hidtil anvendte grænse for dokumenters størrelse (default 20 MB). Angiv eventuelt en anden værdi.
- d. Angiv, om der skal være adgang til mobil-applikationen.
- e. Her vises de hidtil anvendte værdier for serverens parametre (hukommelse, porte og servertype). Normalt godkendes bare.
- f. Her er det muligt at skifte fra det aktuelt benyttede TLS-certifikat til et andet. Normalt bør man undlade at skifte.
- g. Her kan det angives, om man vil importere en nøglefil fra Doc2Mail.
- h. Til sidst kan du ændre adgangskoden til systemdelen af LUDUS Web og angive antallet af tilladte forsøg, inden adgangen spærres. Hvis adgangen er blevet spærret, genetableres den ved at afvikle *konfigurator.bat*.
- Start servicen LUDUS Web. Hvis databasens version er en anden, end den installerede version af LUDUS Web forventer, starter servicen ikke, og der vil blive skrevet en fejlmeddelelse i LUDUSWeb.log.

2.2 Nyinstallation

- Der skal inden installationen af LUDUS Web være installeret Java version 8 på serveren.
- Hent installationsfilen for LUDUS Web 2.96.1 fra denne internetadresse: *ludus.csc.dk/A_LUDUS/Download_LUDUS_Web.htm.* Installationsprogrammet foreslår en standardmappe til installationen, men man kan vælge en anden.
 Bemærk minimumskravet på 6 GB ledig RAM til rådighed for LUDUS Web.

Ved afslutningen af installationen kommer der en fejlmeddelelse: *Der opstod en fejl under afviklingen af LUDUS Web konfigurator*. Når denne meddelelse

kommer, skal man omdøbe en fil i en undermappe til installationsmappen. I undermappen config er der dannet en fil med navnet ludus2.ini.csc. Denne fil skal omdøbes til ludus2.ini.

- Start filen *konfigurator.bat* i installationsmappen. Dette åbner et konfigurationsvindue.
 - a. Angiv databaseserverens navn eller IP-adresse, samt et portnummer til kommunikationen mellem webserveren og databaseserveren. Værdien "VUC" for databasens navn må ikke ændres.
 - b. Angiv navnet på dokumentserveren samt et portnummer til kommunikationen mellem webserveren og dokumentserveren.
 - c. Godkend grænsen på 20 MB for dokumenters størrelse, eller indtast en anden værdi.
 - d. Angiv, om der skal være adgang til mobil-applikationen.
 - e. Angiv de ønskede værdier for serverens parametre (hukommelse, porte og servertype). Kontakt eventuelt DXC i tvivlstilfælde.
 - f. Her er det muligt at angive, om man ønsker at benytte det TLScertifikat, som kan genereres automatisk, eller man ønsker at benytte et separat indkøbt TSL-certifikat.
 - g. Her kan det angives, om man vil importere en nøglefil fra Doc2Mail.
 - h. Til sidst skal du angive en adgangskode til systemdelen af LUDUS Web og angive antallet af tilladte forsøg, inden adgangen spærres. Hvis adgangen er blevet spærret, genetableres den ved at afvikle *konfigurator.bat*.
- Start servicen LUDUS Web. Hvis databasens version er en anden, end den installerede version af LUDUS Web forventer, starter servicen ikke, og der vil blive skrevet en fejlmeddelelse i LUDUSWeb.log.

3. Ændringer og rettelser

Versionsbrevet er opdelt i afsnit svarende til de overordnede skoleformer. Inden for hvert afsnit omtales ændringer og rettelser, som vi i DXC mener er særligt relevante for den pågældende skoleform, men dette må ikke ses som en garanti for, at alt relevant er udvalgt.

Vi anbefaler, at hver skole desuden orienterer sig i de afsnit, som er henvendt til andre skoleformer.

Nogle ændringer er relevante for flere skoleformer og vil derfor være omtalt i flere af afsnittene.

4. Gymnasier

I dette afsnit omtales ændringer og rettelser, som vi i DXC mener er særlig relevante for gymnasier.

Vi anbefaler, at skolen desuden orienterer sig i de afsnit, som er henvendt til andre skoleformer.

• Indberetning til eksamensdatabasen

Enkelte skoler har oplevet fejl ved indsendelse til Eksamensdatabasen. Fejlen er rettet.

STX ver. 1-beviser kunne fejle ved indsendelse til Eksamensdatabasen. Fejlen er rettet.

HHX ver. 3-beviser med Tysk fortsættersprog fejlede ved indsendelse til Eksamensdatabasen. Fejlen er rettet.

• Eboks-forsendelser via IMS

Masseudstedelse af breve til E-boks for IMS brugere fejlede. Fejlen er rettet.

5. Erhvervsuddannelser

I dette afsnit omtales ændringer og rettelser, som vi i DXC mener er særlig relevante for udbydere af erhvervsuddannelser.

Vi anbefaler, at skolen desuden orienterer sig i de afsnit, som er henvendt til andre skoleformer.

• Indlæsning af Uddannelsesmodel

Indlæsning af delta 67 fejlede, da der ikke tidligere har været udmeldt Uddannelses karakteristika via uddannelsesmodellen og LUDUS Suite kunne ikke håndtere denne type af information. Fejlen er nu rettet.

6. AMU

I dette afsnit omtales ændringer og rettelser, som vi i DXC mener er særlig relevante for udbydere af AMU.

Vi anbefaler, at skolen desuden orienterer sig i de afsnit, som er henvendt til andre skoleformer.

• Indlæsning af Uddannelsesmodel

Indlæsning af delta 67 fejlede, da der ikke tidligere har været udmeldt Uddannelses karakteristika via uddannelsesmodellen og LUDUS Suite kunne ikke håndtere denne type af information. Fejlen er nu rettet.

• Tilmeldinger fra Efteruddannelse.dk

LUDUS Suite kunne ikke modtage tilmeldinger fra Efteruddannelse.dk på holdgrupper hvor holdidentifikatoren startede med G. Fejlen er nu rettet.

Når LUDUS Suite modtager en tilmelding fra Efteruddannelse.dk, hvor der på holdgruppen ikke er et hold med det angivne fag, som overlapper tilmeldingen, så vælger LUDUS Suite alligevel at tilmelde kursisten faget, blot der er et hold på holdgruppen med det givne fag.

Det er muligt at se disse tilmeldinger via **Efteruddannelse.dk indbereting** >> **Opfølgning** >> **Overskrevne tilmeldinger** og herfra tage stilling til om LUDUS Suite har foretaget et fornuftigt valg.

Problemet opstår typisk, hvis der er lavet tilmeldinger via Efteruddannelse.dk, som ikke er modtaget i LUDUS Suite og man inden disse tilmeldinger modtages flytter perioden på holdet/faget på holdgruppen.

7. Danskuddannelsen

I dette afsnit omtales ændringer og rettelser, som vi i DXC mener er særlig relevante for udbydere af Danskuddannelsen.

Vi anbefaler, at skolen desuden orienterer sig i de afsnit, som er henvendt til andre skoleformer.

• DU aktivitetsindberetning

Som følge af situationen omkring COVID-19, blev den mundtlige prøveperiode for Prøve i Dansk flyttet, så mundtlige prøver kunne afholdes i juli måned – altså i 3. kvartal 2020. Det gav valideringsfejl i forbindelse med den kvartalsvise aktivitetsindberetning. Der er nu lavet en ændring, der medfører, at data for delprøver først indberettes i det kvartal, hvor de er gennemført. Det betyder, at kursister, der har været til en delprøve i juli måned 2020, først vil få indberettet samtlige prøvedata, når 3. kvartal 2020 indberettes.