SDU 🎸

Importer publikationer i Pure

Denne guide hjælper dig til at udføre følgende opgaver i Pure:

- Identificere forskellige måder at importere publikationsmetadata fra andre databaser til Pure
- Søge efter din forskning i Scopus og PubMed gennem Pure
- Importere udvalgte publikationer fra Scopus og PubMed og dermed spare tid på registrering i Pure
- Opsætte en automatisk søgning i Pure

Hvor finder jeg importfunktionerne i Pure

I øjeblikket er det muligt at importere publikationsmetadata fra disse kilder/databaser:

- Scopus
- PubMed
- ORCID
- arXiv

Vi anbefaler Scopus til de fleste fagområder og PubMed som supplement til sundhedsfaglige og medicinske professioner, da de tilbyder den højeste kvalitet i forhold til metadata.

Via denne importfunktion i Pure har du mulighed for at finde dine publikationer, forudsat at de er indekseret i den givne database.





I pop-up vinduet kan du under publikation finde importfunktionen "Importér fra online kilde".

Tilføj indberetning		
O Guide til indberetning	Scopus	ORCID
U Publikation	SCOPUS Scopus er en database over citationer og abstracts, der dækker 22.000 titler fra mere end 5.000	ORCID ORCID som importkilde giver mulighed for at importere metadata for forskningsresultater, der er
Tilføj ved upload Opret fra skabelon Importér fra online kilde Importér fra fil	internationale udgivere. Den indeholder mere end 56 millioner poster fra reviewet forskningslitteratur indenfor naturvidenskab, teknisk videnskab, medicin, samfundsvidenskab og humaniora.	tilgængelige på ORCID's offentlige API. ORCID er en nonprofitorganisation, der bidrager til at skabe en verden, hvor alle, der er beskæftiget med forskning, stipendier og innovation, er entydigt identificeret og forbundet med deres bidrag og tilknytninger på tværs af discipliner, grænser og
Aktivitet		τια.
Presse/medie	Publiced	arXiv.org
👔 Projekter	PubMed	ArXiv
Undervisning og vejledning	PubMed består af mere end 19 million poster fra MEDLINE og fra medicin- og lægevidenskabelige tidsskrifter, tilbage fra 1948, Indeholder også links	arXiv er en open access-database, med adgang til den fulde tekst, og indeholder mere end 650.000 e-prints. Den dækker hovedsagligt indenfor
O Impact	til fuldtekst, enten via andre databaser, eller fra tidsskrifters forlag. En publikation skal være mindst	fagområderne fysik, matematik, computer science, kvantitativ biologi, kvantitativ økonomi og statistik.
Datasæt	"E-pub" før import til Pure.	

Her får du vist de databaser/kilder det er muligt at importere fra. Klik herefter på den database du ønsker at importere fra. Igen anbefaler vi, at du vælger Scopus og/eller PubMed.

Søgning efter publikationer i Scopus og PubMed

Scopus:

Importer fra Scopus		
Titel, resume, nøgleord e	ler Scopus publikation ID, ISBN, DOI	
Hvis du indeætter et ID ber (Sco	pus publikation ID, ISEN eller DOI) bliver de andre felter ignoreret.	
Forfatternavn(e)	ORCID eller Scopus-forfatter-id(er)	
The second bill second allock and		
Årsinterval	Organisation	
Fra → Til		

Vælger du Scopus, kommer dette vindue frem.

Hvis du leder efter en bestemt artikel, kan du skrive titlen her. Ønsker du at importere et større udvalg af publikationer, kan det være en fordel i stedet at indtaste dit navn eller ORCID.

Klik på "søg" knappen og gennemse resultaterne.



PubMed:

Pub		
Importer fra PubM	/led	
Forespørgsel		
		Søg
Forespørgsel		

Importfunktionen fra PubMed ser anderledes ud, men her kan du indtaste de samme oplysninger som i Scopus, dvs. titel eller navn, hvis du leder efter flere af dine artikler.

Importer valgte publikationer

Søgeresultaterne vises nu på en liste. Når du har fundet den eller de artikler, du søger, klikker du på importknappen.





		Pub		
Det første vindue, du får fre oversigt over forfatter-mat bunden klikker du på knapp 'Importér & gennemgå'.	em, er en ch. I ven	Measurements of electroweak the ATLAS detector M Aboud, G Aad, 8 Abhotn, J Abh Abreu, Y Abulkit, B S Achary, S A 2017, s. 474. The European physi Match for forfattersamarbejde blev repis kan germe publikationen ophy- vi springe ophysinger om rester Du kan finde navnene på alle de Forfattersamarbejder i PubMed	Formula: see text] production and constraints on anomalous gauge coupling lab.() Abdinov, B Abeloos, S H Abdie, O S AbouZeid, N L Abraham, H Abramowicz, H Ab dechi, L Adamczyk, D L Adams, J Adeiman, M Adersberger, T Adye, 2017, bind 77, numr al journal. C, Particles and fields DOI. de reret for den publikation, du prover at importere. När du importerer denne publikation, ninger on forfatterew, som er afficiert med din institution og om de ledende 50 forfatter al fortatterliter over. enkelte forfattere ved at äbne publikationen og gå til fanen. Vis > Systeminfo. Forfatteresmanzbejder i Pure	is with breu, R mer 7, vil Pure tre, og
		1 ATLAS Collaboration	Match & ATLAS Collaboration Forfattersamarbejde	*
		Forfatter-match Remærk: Forfattere uden person-m ☑ Vis kun forfattere med person- Forfatter i PubMed	atch vises Iℜ (2.837 forfattere i att) natch Forfatter & affilieringer i Pure	
		63 Amorim, A	Annanda Annorm Prison VII (Anato Prison VII (Anatou	0
	Measurements of electroweak [Formula : ² ublikation: Bidrag til tidsskrift > Tidsskriftarti	see text] production a	and constraints on ano	
REDIGER 🛟 🏶 Type				
Metadata Pr Metrikker Oversættelse Pr VIS Relationer	iblikationsart * Forskning	ng		
Fingeraftryk Publ	kationens status 👔			

Importer fra PubMed

VIS	
Relationer	
Fingeraftryk	Publikationens status 👔
Vis inddatering	Publikationsstatus og dato <mark>*</mark>
	År 🗚 Måned Dag 🗕
HISTORIK & KOMMENTARER	Udgivet 🔻 2017 Nuværende
Historik og noter	Tilføj publikationsstatus og dato
BFI	
BFI informationer	Publikationsoplysninger 👔

Herefter kan du gennemgå og redigerer registreringen inden du gemmer den. De fleste felter vil allerede være udfyldt automatisk.

Opsætning af automatisk søgning

Du har også mulighed for at opsætte en automatisk søgning til import af artikler, som du publicerer i fremtiden.



SDU 🎸

EDIGER T	Opsæt automatisk søgning etter publikationer i online kilder		
Metadata	Vi vil soge efter alle tidligere publikationer for kilder, der har et ld, hvor sogning er släet til. For kilder, der har navne-søgning slået til, vil vi soge efter publikationer i de sidste 2 år (730 dage). Nye sogninger foretages hver 7 dag. Når vi finder en kandidat, sender vi en e-mail i Pure, og nedenfor kan du også vælge at få en e-mail.		
Min portalprofil			
Fremhævet indhold			
Tilknyttet bruger	Jeg ønsker e-mail tilsendt når import kandidater bliver fundet (jjddd@bib.sdu.dk)		
Oversættelse			
lmportér og exportér publikationer	Slå automatisk søgning til		
Automatisk søgning			
IS	Scopus	Fra	
Relationer	Scopus er en database over citationer og abstracts, der dækker 22.000 titler fra	a	
Fingeraftryk	mere end 5,000 internationale udgivere. Den indeholder mere end 56 millioner		
Vis inddatering	poster fra reviewet forskningslitteratur indenfor naturvidenskab, teknisk videnskab, medicin, samfundsvidenskab og humaniora.		
ISTORIK & KOMMENTARER			
Historik og noter	ORCIN	Fra	
	For at aktivere automatisk søgning tilføj et ORCID-id til din profil.		
	ORCID er en nonprofitorganisation, der bidrager til at skabe en verden, hvor all	le,	
	der er beskæftiget ned forskning, stipendier og innovation, er entydigt identifi	iceret	
	og forbundet med deres bidrag og tilknytninger på tværs af discipliner, grænse tid. Denne importkilde niver muliched for at importere metodoto for	ar og	
	forskningsresultater, der er tilgængelige på ORCID's offentlige API.		
	Publiced	Fra	
	PubMed består af mere end 19 million poster fra MEDLINE og fra medicin- og lægevidenskabelige tidsskrifter, tilbabe fra 1948. Indeholder også inks til fuldt enten via andre databaser, eller fra tidskrifters forlag. En publikation skal vær	tekst,	

Under denne fane kan du tilføje og fjerne automatiske søgninger.

Når du slår en søgning til, kan du præcisere de navnevarianter, du vil søge på i hver enkelt database.

Vi anbefaler, at du bruger almindelige navnevarianter, men hvis du udgiver under flere forskellige navne, kan du med fordel tilføje alle navnevarianter her.

EDIGER T	Scopus	Til
Metadata	· ·	
Min portalprofil	Navnevarianter	
Fremhævet indhold	上 J J Dean Dower	Rediger navn 🗕
Tilknyttet bruger	💄 Janis Jean Dean Dower	Rediger navn 🗕
Oversættelse	L J Dower	Rediger navn 🗕
Importér og exportér	L Janis Dower	Rediger navn 🧲
publikationer	Tilføj navn	
Automatisk søgning	Vis kandidater	Seneste søgning: 18. jul. 2019 12:43 Næste søgning: 25. jul. 2019 12:43

Hvis du gemmer dine ændringer, vil nye søgeresultater løbende blive tilgængelige via din Pure-profil. Du finder dem under den grønne fane 'Tilføj indberetning'. Herfra kan du importere publikationerne direkte.



Choose submission				
Submission guide >	Import a submission based on automatic search for your name			
	Publ@ed			
Publication	11 candidates found			
Activity	The automatic search for your name in in PubMed found TT candidates.			
🍸 Prize				
Press/media	Create a new submission based on the most commonly used types			
Teaching and supervision	Teaching and supervision Prize Aching and supervision	Conference organisation		
O Impact	Atten a con	dance at or organisation of ference or workshop		
Ourriculum Vitae	relati be re	ng to a conference should		

Kontakt og spørgsmål

Kontakt Puresupport for spørgsmål eller yderligere hjælp til opgaver i Pure på T 65 50 24 30 eller mail <u>puresupport@bib.sdu.dk</u>.

/Purekontoret

Opdateret: 22/07/2021