

CAMPUS

Miniguide: Se analyserapporter

Denne guide viser, hvordan Læringsadministratoren finder og anvender analyserapporter. Analyserapporter er en af to rapportformer i Campus. Finder du ikke rapporten på, hvad du ønsker, se vejledningen for datavarehusrapporter.



 På siden for Analyse er det muligt at fremsøge en rapport via Søgefeltet Få vist alle mulige Analyserapporter ved at vælge Alle i drop downmenuen foran Søgefeltet

Set for nylig (0)	Søg efter rapportnavn,
✓ Set for nylig (0)	Standard
Alle (538)	Sæt Standard
Favorit (0)	Sæt Standard
Mine rapporter (366)	Sæt Standard
Indbyggede rapporter (78)	Sæt Standard
Planlagt	Sæt Standard

Rapporterne kan være meget forskellige her vises et eksempel på hvordan en rapport kan se ud og anvendes.



5. Klikkes på rapporten vises en side med de værdier, der er nødvendige for rapporten

Udfyld felterne og vælg Kør knappen, eller vælg Gem og kør knappen, hvis du vil benytte denne rapport igen på et senere tidspunkt



Campus - Deltagerliste						×
Ope	eratoren OG er anvendt	for alle	filtre			?
Klasse-ID*	Lig med	~	Skriv for at søge	Q		
Tilmeldingsstatus*	Lig med	~	Tilmeldt	~		
					ANNULLER GEM OG KØR	KØR

- 6. Det kan tage lidt tid at danne rapporten
- 7. Når rapporten vises, har du mulighed for at få dataet vist som diagrammer ved at klikke på Pil knappen bag Rediger feltet
- Ønkses at downloade rapporten, klikkes på knappen med Pil ned streg ikonet foran Rediger knappen
- C
 Image: C</t

Х

9. Det er muligt at downloade rapporten i forskellige formater. Vælg et format og afslut ved at klikke på Download knappen

PDF Excel CS		
i PDF fil, der o	verstiger 5120 KB i størrelse, skal leveres som en zip-fil	
Kun data		
Run uutu		
PDF indeholder ku	in datatabellen. Tomme kolonner og rækker med totaler føjes ikke til datatabellen. Diagrammer, hvis det er	r releva
PDF indeholder ku oplysninger, der re	in datatabellen. Tomme kolonner og rækker med totaler føjes ikke til datatabellen. Diagrammer, hvis det er elateret til rapporten, f.eks. kørselsdetaljer, filtre, grupperingsindstillinger, signaturforklaringer,	r releva
PDF indeholder ku oplysninger, der re kolonneafgrænsni	in datatabellen. Tomme kolonner og rækker med totaler føjes ikke til datatabellen. Diagrammer, hvis det er elateret til rapporten, f.eks. kørselsdetaljer, filtre, grupperingsindstillinger, signaturforklaringer, ingsindikator for krydstabulering, meddelelser, der relaterer sig til datastørrelse og -data, samt fraskrivelse	r releva e medta
PDF indeholder ku oplysninger, der re kolonneafgrænsni Tema anvendes, h	in datatabellen. Tomme kolonner og rækker med totaler føjes ikke til datatabellen. Diagrammer, hvis det er elateret til rapporten, f.eks. kørselsdetaljer, filtre, grupperingsindstillinger, signaturforklaringer, ingsindikator for krydstabulering, meddelelser, der relaterer sig til datastørrelse og -data, samt fraskrivelse vis det er relevant.	r rele e mec
PDF indeholder ku oplysninger, der re kolonneafgrænsni Tema anvendes, h	in datatabellen. Tomme kolonner og rækker med totaler føjes ikke til datatabellen. Diagrammer, hvis det er elateret til rapporten, f.eks. kørselsdetaljer, filtre, grupperingsindstillinger, signaturforklaringer, ingsindikator for krydstabulering, meddelelser, der relaterer sig til datastørrelse og -data, samt fraskrivelse vis det er relevant.	r releva e medta