

Anlægsfinansposter med dimensioner

RapportID: 221

Denne vejledning omhandler forhold som er specifikke for ovennævnte rapport. For detaljer omkring den generelle udfyldelse af de enkelte parametre samt anvendelse af standardfunktionalitet henvises til den generelle vejledning om Økonomi rapporter til LDV.

1. Hvad er formålet med rapporten?

Rapporten viser anlægs poster med/uden dimensioner den valgte periode.

Rapporten skal primært bruges ved ressortændringer, til at trække data for de anlæg der skal flyttes.

2. Afvikling af rapporten

2.1. Faste, indbyggede filtre / betingelser i rapporten

Anlægsfinanspost beløb skal være forskellig fra 0

2.2. Parametervalg ved rapportafvikling

Udover gængse parametre som regnskabs- og datovalg, er der i denne rapport muligt at lave 3 grupperinger.


"Kun uden finansintegration" skal være Ja hvis man kun ønsker de poster der ikke har finansintegration.

Bemærk at dimensionsnavnene er de originale navne fra Navision og ikke de mappede navne i LDV.

Den færdige rapport

Regnskab:	Demostyrelsen	Startdato:	01-01-2016
Slutdato:	28-02-2017	Vis dimensioner:	Ingen, AKTIVITET
Gruppering 1: (sideskift)	Anlægsbogføringsgruppe	Gruppering 2:	Anlægsbogføringstype
Gruppering 3:	Finanskonto	Kun uden finansintegration:	Nej

1	of 6	100%	Find Next
---	------	------	-------------

 MODERNISERINGSSTYRELSEN				
Anlægsfinansposter med dimensioner				
Viser anlægsfinansposter med dimensioner. (Vejledning til rapport)				
Valgte periode: 01-01-2016 til 28-02-2017				
Anlægsbogføringsgruppe	Anlægsbogføringstype	Finanskonto	AKTIVITET	Beløb
BYGNING				294.901,14
Afskrivning				-146.955,40
513500				-146.955,40
BYGNING	Afskrivning	513500	9920	-3.781,67
BYGNING	Afskrivning	513500	9920	-18.243,29
BYGNING	Afskrivning	513500	9920	-909,75
BYGNING	Afskrivning	513500	9920	-2.619,30

3. Logbog for rapporten

Dato/Version	Bemærkning	LDV
2020-01-23	Rapporten er blevet opgraderet til Visual Studio 2017. Rapportfiltrene vises i tre kolonner fremfor to	5.0
Januar 2018	Tilrettet version 3.0	3.0
2016-10-07	Nyt parameter	2.5.0
2015-10-27	Rapporten frigivet	2.4.0

