



Data bag lønfordeling

Får du nu timerne registreret rigtigt ?

20.-21. marts 2013



Hvorfor

- MBU har stillet krav om, at vi skal lave et regnskab, som indeholder lønomkostninger for hvert CØSA-formål (uddannelse), vi har undervist på



Hvad er en lønfordeling ?

- Fordeling af lærerløn via lærertimer
- Lærerne får løn i en pulje = lønpulje, som skal fordeles til de uddannelser, som lærerne har undervist på
 - Lønpuljen er et Ø-formål, som kan sammensættes med Ø-ansvar og Ø-projekt. Derved får man flere puljer



Nøglen til fordeling:

- Elevernes oprettelse i EASY-A
 - Elever på hold
 - Elevernes tilknytning til skolefag + niveau
 - Elevernes skoleforløb



Timeregistrering

- Er timerne ikke registreret rigtigt, fordeles der forkert.
- Timerne skal være registreret:
 - På rigtige datoer
 - På rigtige skolefag + niveau (det skolefag + niveau, som eleverne er tilknyttet)
 - På rigtige hold
 - På flere hold i samme skemabrik, hvis flere hold læser sammen



Hvordan findes konteringen

- Fuldtidselever:

A694 Forløbsgrupper og skoleforløb

Stamoplysninger
Gruppe» 910413f05
Kort betegnelse Grundforløb
Betegnelse Grundforløb

Periode
Skoledagskal.» 910 GF Bil fly, Hvi
Startdato» 21.05.2013
Slutdato» 18.09.2014
Antal skoledage» 300

Øvrige oplysninger
 Skolehjem
Max antal elever

Budgettimer
Lærertimer
Lærerlektioner
Elevlektioner

Skoleforløb

Skoleforløb	Udd.	Version	Kort betegnelse	Spc.	Kort betegnelse	Skoleperiode	Periode-type	UVM-afdeling	Antal tilskuds-dage	Første tællep.	Sidste tællep.	Ansvarsomr.	Projektomr.	Hold
910413me05	92	1	Pers.mekaniker	2	Personvognsm	0B1	PVEJ	147428	300,0	1	12	5900	910	
910413ud05	1033	1	Bil, fly og and			1	GRUND	147428	300,0	1	12	5900	910	



Hvordan findes konteringen

- Fuldtidsuddannelser

A877 Fuldtidsuddannelser

Uddannelse» 92 FtU Kode

Version» 1 Pers.mekaniker

Betegnelse» Personvognsmekaniker

Forsøg tilladt

Lukket for optag

Central/Lokal» Central

Forløbstype Hovedforløb

FtU indberetning

Adgangsbegrænsning

Skolepraktik

Adgangsvej krævet

Skolehjemsårslever

Overføres til Elevplan

Min eksaminer

Max eksaminer

Funktionsknap

1 Opret skolefag



Hvordan findes konteringen

B234 Skoleperioder for fuldtidsuddannelser

Uddannelse 92 1 Pers.mekaniker

Skoleperioder i fuldtidsuddannelse

	Spc.	Betegnelse	Sort.	Skp.	Navn	Ber.-form	Praktik-varigh.	Min eks.	Max eks.	Forsk. fag	Skr./Mdt.	Gebyr/bet.	Afg.per.	Forløb	Periodetype	Overlap forløb	Overlap praktik	AER refusion
	1	Personvognmon		EH	SKP	A		0	0	N	N	B	N	H	ERHVERV	J	J	J
	1	Personvognmon		KA	SKP	A		0	0	N	N	B	N	H	SPRKA	J	J	N
	1	Personvognmon		SR	SKP	A		0	0	N	N	B	N	H	STUDIE	J	J	J
	1	Personvognmon		T1	SKP	A		0	0	N	N	B	J	H	TRIN_1	N	N	J
	1	Personvognmon		OBI	SKP	A		0	0	N	N	B	J	I	PVEJ	N	N	J
	1	Personvognmon		OMB1	SKP	A		0	0	N	N	B	J	I	MEST_LÆR	N	N	J
	2	Personvognsmel		D2	SKP	A		0	0	N	N	B	J	H	DIR_2	N	N	J
	2	Personvognsmel		EGBI	SKP	A		0	0	N	N	B	N	I	EUX_PVEJ	N	N	J
	2	Personvognsmel		EH	SKP	A		0	0	N	N	B	N	H	ERHVERV	J	J	J
	2	Personvognsmel		F2	SKP	A		0	0	N	N	B	J	H	FOR_2	N	N	J

Skole-
periode
+
speciale



Hvordan findes konteringen

Tilskudsmærkekombination (TMK) → CØSA-formål

Tmk	Type	Bidrag	Skolehjems-Primær forslag	Startdato	Slutdato	CØSA-formål			
UNDER	Alm. undervis.	ALM	J	J		01.07.2011		1033	Bil, fly o
SHBET	Fuldt betalende	SKHJ	J	J	A	01.07.2011		9610	Fællesudg.
SHU18	Under 18	SKHJ	J	J	U	01.07.2011		9610	Fællesudg.
SHFOR	Forsørger	SKHJ	J	J	F	01.07.2011		9610	Fællesudg.
PRPRO	Prak prod EUD	PRAK	J	N		01.07.2011		1060	Prak prod-
SFFOR	Foresørger, fra	SKHJ	J	N	F	01.07.2011		9610	Fællesudg.
SFU18	Und 18 frafald	SKHJ	J	N	U	01.07.2011		9610	Fællesudg.
FÆRTA	Færdiggørelses	ALM	J	N		01.07.2011		1033	Bil, fly o
INTER	Internation.	ALM	J	N		01.07.2011		1033	Bil, fly o
SFBET	Betal, frafald	SKHJ	J	N	A	01.07.2011		9610	Fællesudg.



Hvordan findes konteringen

- AMU-hold:
 - Ø-formål findes automatisk via UVM-faget

4326 Hold

Stamoplysninger

Aktivitet» 94013adrkl71 Elevplan navn
Kort betegnelse» ADR KL 7
Betegnelse» ADR KL 7
Periode» 24.01.2013 -> 24.01.2013
Indberetningsprincip» P LMS
Parameterliste Elevplan redigering

Grupperinger

Aktivitsafdeling» 940 Ekstern Transpo
Ansvarsområde» 5900 Johnny Olsen
Projektområde
Undervisningssted» TEC-Hvidovre
Undervisningsforløb Bundet/Valgfri

Holdoplysninger

ÅU-tæledatoer 1 Forvn./min. antal tæledatoer 1
Min. antal tilmeldte 4 Maks. antal tilmeldte 10
Trækningstype Elevlektioner
Ugedag
Starttidspunkt 08:00 Sluttidspunkt 15:24

Lønoplysninger

Udd.gruppe» 9 Gruppe 9 AMU
Frafaldsprocent
Afregningsform» L Akkord
AC-sats 62 Aflyst pr dato

ÅU-delehold

Afsender/
Modtager
Fra-skole
Til-skole

AMU-oplysninger

Gennemførende skole 281 Teknisk Erhvervsskole Center
Godkendt skole 281 Teknisk Erhvervsskole Center
Indkaldelsesdato Værksted
Timer pr dag 7,40

Påmindelsesprofil

Profil
Registreringsfrist

Bemærkning

Skemaoplysninger

Ringesystem amu8 AMU - Stamh.
Skoledagskalender amu plan

Tilskudsmærkecombination

TMK FKAL Alm

1. Annull. tilkn. til elevplan

Lønkonti

Startmåned	Slutmåned	Lønpulje	Ø-konto	Ø-formål	Ø-ansvar	Ø-projekt
jan 2013	jan 2013	J	180811		5940	

Skolefag på hold

Skolefag	Niv.	Kort betegnelse	Sta-Ar-tus	Varigh-tes	Varigh-dage	Elev-lekt.	Lær-lekt.	Antal opgav.	Eks.-term.	Eks.-sprog	Init.	Lbnr.	Afr.-form	AC-sats	Ak-kordplan	Elev-LMS	Par. Godk.	Godk. skole	Genn. skole	Godk.FKB	Timer Ver.pr. dag	Standard pladser		
45916		ADR Spec.-KL 7	I	J	1,0								L	62	N	N	J	J	281	281	J	2224	1	7,40



Hvordan findes konteringen

UVM-fag +
kontering

The screenshot shows a software window titled "A888 UVM-fag" with a list of fields for a subject. The "UVM-fag" field is circled in red and contains the value "43916". Below the main form, there is a smaller window titled "A888c Kontering for UVM-fag" which displays a table of accounting entries. The table has columns for "Finans-år", "CØSA-formål", and "Elektronik". The row for the year 2013 is highlighted in blue and circled in red.

Finans-år	CØSA-formål	Elektronik
2008	2806	Elektronik
2009	2806	Elektronik
2013	2806	Elektronik
2011	2806	Elektronik



Hvordan findes konteringen

B702 Holdplacering - AMU

Aktivitet
Aktivitet 94013adkl71 ADR KL 7 Indb.princip P Aflyst pr.
Periode 24.01.2013 - 24.01.2013 Låst N Kviknr. 147401 117508

Antal placeringer
Antal 6 R 0 V 0 P 4 A 2 U 0

Holdplaceringer

CPR-nr.	Efternavn	Fornavn	Udd.	V.	Plac. type	Kursist- status	Tilmeldings- type	Startdato	Slutdato	Beta- ler	Op- kriv.	ÅE- rek.	Til- skud	Gen. født	Indkv. ønsk.	Rate	Af ho	Arbejds- CVR-nr.	Lebe- nr.	Betaler CVR-nr.	Lebe- nr.	EAN-nr.	Fritekst	A- kasse
	Jensen	Peter Romme	2411	1	P	1	VIRKSOMHED	24.01.2013	24.01.2013	L	J	UVM	-	1	N	1		15330287	0	15330287	0		Opdateret via web af 2012-11-	J
	Christiansen	John Ove	2411	1	P	1	SELVSTENDIG	24.01.2013	24.01.2013	L	J	UVM	-	1	N	1		58075752	0	58075752	0		Oprettet af VEU portalen Oprett	J
	Stisen	Jens Ole	2411	1	P	1	VIRKSOMHED	24.01.2013	24.01.2013	L	J	UVM	-	1	N	1		29828504	0	29828504	0		Oprettet af VEU portalen Oprett	J
	Keincke	Kim Ove	2411	1	P	1		24.01.2013	24.01.2013	L	J	UVM	-	1	N	1		28582072	1	28582072	1		sen tilmelding	J

Skolefag på holdplaceringer

Skole- fag	Niv.	Plac. type	Kursist- status	Startdato	Slutdato	Var.	ÅE- rek.	Til- skud	Bet. stat.	Gen. født	Cert. udst.	Af ho	KT.	
46916		ADR Spec.-KL	P	1	24.01.2013	24.01.2013	1,0	UVM	-	6	FKAL	1	N	

VEU-oplysninger

Information sendes til Arbejdsgiver Informationskanal Post

SMS ønskes Mobilnr.

E-mail lorys@live.dk

Telefonnummer Uddannelses eller skoleadresse



Hvordan findes konteringen

- ÅU-elever
 - Afvigende kontering på holdplacering

A392 Afvigende kontering på holdplacering

Hold

Aktivitet 350213012a 2. skoleperiode
Periode 07.01.2013 15.03.2013

Antal elever
Kvotient Antal elever 14

Holdplaceringer

CPR-nr.	Efternavn	Fornavn	Udd.	Version	Ø-konto	Ø-formål	Ø-ansvar	Ø-projekt
	Gade	Tim	1205	8				
	Risager	Isak Sang Hoon	1205	8				
	Nielsen	Philip Mark Midel	1205	8				
	Ølholm	Patrick Duvander	1205	8				
	Kristiansen	Stefan Rumle Lykke	1205	8				
	Ahrenkilde	Anders	1205	8				
	Schönberg	Rune Kuno	1205	8				
	Schönberg	Rune Kuno	1205	8				
	Schönberg	Rune Kuno	1205	8				
	Dauv	Magnus	1205	8				
	Höglund	Andreas Thomas	3569	3	3500	5350		
	Kaltrup	David Peter	1205	8				

Startdato 06.03.2013 Slutdato 15.03.2013 Skoleforløb Rate 1 ÅE-rekv. Holdident UVM



Hvordan findes konteringen

Direkte kontering på hold

1. Annull. tilkn. til elevplan

Lønkonti:

Startmåned	Slutmåned	Lønpulje	Ø-konto	Ø-formål	Ø-ansvar	Ø-projekt
jan 2012	feb 2012	J	180811	1033	5910	

Skolefag på hold

Skole- fag	Niv.	Kort betegnelse	Sta- Ar- tus	Ar- ves	Varigh. dage	Elev- lekt.	Lær- lekt.	Antal opgav.	Eks.- term.	Eks.- sprog	Init.	Lbnr.	Afr. form	AC- sats	Ak- kordplan	Elev- LMS	Par. liste	Godk. skole	Genn. skole	Godk. FKB	Timer Ver.pr.	Standard pladser	
05676	0	arb.miljø (\$26)	0	J	0,0								A		N	J	J	J					
05677	0	epoxy/isocyanat	0	J	2,0								A		N	J	J	J					



Hvordan findes konteringen

Fuld
kontering

A344 Øvrige aktiviteter

Stamoplysninger
Aktivitet» perstid33
Kort betegnelse» Pers.tid phgr
Betegnelse» Personlig tid
Periode» 01.08.2004 -> 31.07.2006

Grupperinger
Uddannelsesgruppe» 3 udd.grp. 3
Aktivitetsafdeling» 90 Dagskolen, øvri
Ansvarsområde phgr Philip Green
Projektområde

Skemaoplysninger
Ringesystem øak1 øvrige akt.
Skoledagskalender øak1 øvrige aktivite
 Generér fra skema

Lønoplysninger
Afgregningsform» A
AC-sats 34
 Kontrollabel
 Aflyst

Type
Lokal akt.type» Spæd Pæd.timer
ESA akt.type» Spæd Pædagogisk, pra

Lønkonti
Aktivitetsnoter
Budgettimer
Planaktiviteter
Minutnormer

A344a Lønkonti tilknyttet denne øvrige aktivitet

	Startmåned	Sluttmåned	Løn-pulje	ØSE-art	ØSE-formål	ØSE-ansvar	ØSE-projekt
<input checked="" type="checkbox"/>	aug 2004	jul 2006	J	1510	426	3311	
<input type="checkbox"/>							
<input type="checkbox"/>							
<input type="checkbox"/>							
<input type="checkbox"/>							
<input type="checkbox"/>							
<input type="checkbox"/>							
<input type="checkbox"/>							
<input type="checkbox"/>							



Hvordan findes konteringen

Fuld
kontering

A341 IV-Aktiviteter

Stamoplysninger

Aktivitet» 4101320024a
Kort betegnelse» JKS uge 2
Betegnelse» JKS uge 2
Periode» 08.01.2013 -> 10.01.2013 LMS

Grupperinger

Aktivitsafdeling» 410 Afklaringsforlø
Ansvarsområde 5400 Susanne Mortens
Projektområde

IV-oplysninger

CØSA-formål» 2100 I.V. kurse
Virksomhed
Kvotient 25
Kursistektioner
 Akkord
 Gæsteregningservice ved skolehjemophold

Skemaoplysninger

Ringesystem 214 Service SJV 7
Skoledagskalender 410 Afklaringscente

Lønoplysninger

Uddannelsesgruppe» 1 Grp. 1
Afregningsform» L
AC-sats Aflyst

A341 a Lønkonti tilknyttet denne IV-aktivitet

Løn-	Startmåned	Slutmåned	pulje	Ø-konto	Ø-formål	Ø-ansvar	Ø-projekt
1	0113	jan 2013	J	180812	2115	5410	221005



Hvad giver fejl ?

- Hold uden elever
- Skemabrikker uden skolefag (AMU)
- Skemabrikker med skolefag + niveau ingen elever følger
- Sammenlæsning af flere hold, hvor kun ét hold er skemalagt



Hvordan retter vi disse fejl ?

- Hold uden elever:
 - Så korrekt kontering som muligt.
 - Kendes uddannelsen, så bruges dette formål.
 - Eller hjælpeformål
- Skemabrikker uden skolefag (AMU):
 - Ret skemabrikken, så skolefaget kommer med
 - Direkte kontering på holdet på det rigtige formål
- Skemabrikker med skolefag + niveau ingen elever følger:
 - Ret brikkerne til de rigtige skolefag + niveau
 - Direkte kontering på holdet på det rigtige formål



Hvordan retter vi disse fejl ?

- Sammenlæsning af flere hold, hvor kun ét hold er skemalagt:
 - Ret skemabrikken til, så alle hold indgår



Lærerne – er de registreret rigtigt ?

- Skal være tilknyttet en arbejdstidsaftale med ”ja” til lønfordeling.

B007 Arbejdstidsaftaler

Arbejdstidsaftaler

Kode» S1

Kort betegnelse» tj.mandslign.

Betegnelse» tj.mandslign.

Opg.kalender» TS Teknisk skole

Faste oplysninger

Højeste arb.tid Har norm Kvotanorm

AC-timelærer AC minutnorm

Periodekørsel Udlevér plan Buffertillæg

Bufferordning Akkord AMU-lærer

Periodeoplysninger for arbejdstidsaftalen

Overordnede oplysninger

Gyldig fra» 01.01.2011 Gyldig til» 31.12.2013 Standard lek.lgd.» 45 Pauselgd.» 10

Indgår i lønpulje» J Bev.tim.faktor» 1,000 Kvota pædag. pulje» N Timer i led.info» J

Tilknyttede regler

Omsorgsdag	1	Omsorgsdage
Belast.tillæg		
Alderstillæg	3	alderstillæg
Afspadsering	1	Afspadsering
Lektionsregel		
AMU-regel		

Honorerede timetyper

Planl. mertimer	M	Planl.merti.fas
Planl. normaltimer		
Ej planl. normalt.	E8	Ikke-pl.norm f
Planl. overtimer	F8	Planl.overtimer
Ej planl. overtimer	G9	Ikke-pl.ovt.
Ej afsp. timer	EA	ej afspads t/ud

Lokale aktivitetstyper

Ej hon. overtid		
Undertimer	13un	Undertimer
F. mg. udb. overt.	F	For meget udb.o
Pædag. pulje	ta01	§9 Personlig ud
Buffertimer	B	Buffertimer



Lærerne – er de registreret rigtigt ?

A037 Ansættelsesforholdets SLS-oplysninger

Medarbejder

Initialer CPR-nummer

Fornavn

Efternavn

Antal ansættelsesforhold

Medarbejderens ansættelsesforhold

Prim. Kan	Lbnr.	ans.	låses	Sidst låst	Beskrivelse	Ophør skole	Ophør SLS
<input type="checkbox"/>							

SLS-oplysninger på ansættelsesforholdet

Gyldig fra	Gyldig til	Personale kategori	Stillingskode	Ansættelses dato	Prøvetids udløb	Opryknings dato	Oprykn. klasse	Oprykn. trin	Aktions kode
<input type="checkbox"/>									

Lønram./klasse Skalatrín Løntrín

Dellønstaeller Dellønnsnævner Lønform

Opdateringsdato Anciennitet

Ø-formål Ø-ansvar Ø-projekt

På A037 skal de være tilknyttet et formål, som er defineret som lønpulje



Hvad med timelærerne ?

- Kvotatimelærere indgår normalt i lønfordelingen
- AC-timelærere kan indgå, ellers konteres de direkte på uddannelserne, de underviser på.
- Der registres ikke ferie og helligdage for timelærerne. Bevillingstimefaktoren er derfor 1,145 (1924/1680). Timerne ganges med denne faktor, således de svarer til de fastansattes.



Hvilke aktiviteter skal indgå ?

- Ønsker man ikke, at ferie og helligdage skal indgå i lønfordelingen, rettes bevillingstimefaktoren til 1,145 (1924/1680)

The screenshot shows the 'B007 Arbejdstidsaftaler' window. The 'Arbejdstidsaftaler' section includes fields for 'Kode' (S1), 'Kort betegnelse' (tj.mandslign.), 'Betegnelse' (tj.mandslign.), and 'Opg.kalender' (TS, Teknisk skole). The 'Faste oplysninger' section contains several checkboxes: 'Højeste arb.tid' (checked), 'Har norm' (checked), 'Kvotanorm' (unchecked), 'AC-timelærer' (unchecked), 'AC minutnorm' (unchecked), 'Periodekørsel' (checked), 'Udlevér plan' (unchecked), 'Buffertillæg' (checked), 'Bufferordning' (checked), 'Akkord' (checked), and 'AMU-lærer' (unchecked). The 'Periodeoplysninger for arbejdstidsaftalen' section includes 'Overordnede oplysninger' with fields for 'Gyldig fra' (01.01.2011), 'Gyldig til' (31.12.2013), 'Standard lek.lgd.' (45), 'Pauselgd.' (10), 'Indgår i lønpulje' (J), 'Bev.tim.faktor' (1,000), 'Kvota pædag. pulje' (N), and 'Timer i led.info' (J). The 'Tilknyttede regler' section includes 'Omsorgsdag' (1) and 'Omsorgsdage'. The 'Honorerede timetyper' section includes 'Planl. mertimer' (M) and 'Planl.merti.fas'. The 'Lokale aktivitetstyper' section includes 'Ej hon. overtid' and 'Undertimer' (13un).



Aktiviteterne som indgår

- ”Ja” til lønpulje på konteringer for alle typer af aktiviteter



Her skal der står J





Er arbejdstimerne rigtige ?

- Ved skemalægning bruges der lektioner. Disse omregnes til arbejdstimer og bruges til lønfordelingen.
- Omregningsfaktoren er lokalt bestemt
 - Omregningsfaktor = hvad skal læreren godtgøres med pr. lektion (uv + forberedelse + pause)



Omregningsfaktorer

- Faktorerne kommer fra:
 - Minutnorm direkte på A979 Timeposter
 - Minutnorm er registreret på skemabrikken (aktivitet, skolefag og ansættelsesforhold)
 - Minutnorm er registreret i fagfordelingen (aktivitet, evt. skolefag og ansættelsesforhold)
 - Minutnorm på skolefaget på aktiviteten
 - Minutnorm på aktiviteten
 - Minutnorm på uddannelsesgruppen, som aktiviteten er tilknyttet



Uddannelsesgrupper - minutnorm

B008 Uddannelsesgrupper

Uddannelsesgrp.» 45
Kort betegnelse» Grp. 1
Betegnelse» Udd.gruppe 1 - 45 min. lektion
Max ugt. lekt.» 28
Min. minutnorm» 75
Max. minutnorm» 120
AC-sats for Afr.form A» 42 AC4-lektioner
AC-sats for Afr.form L» 42 AC4-lektioner

Minutnormer for uddannelsesgruppen

	Gyldig fra	Gyldig til	Minutnorm
▲	01.01.2008		83,48
■			
▼			

B008 Uddannelsesgrupper

Uddannelsesgrp.» 60
Kort betegnelse» Grp. 2
Betegnelse» Udd.gruppe 2 - 60 min. lektion
Max ugt. lekt.» 28
Min. minutnorm» 75
Max. minutnorm» 120
AC-sats for Afr.form A» 42 AC4-lektioner
AC-sats for Afr.form L» 42 AC4-lektioner

Minutnormer for uddannelsesgruppen

	Gyldig fra	Gyldig til	Minutnorm
▲	01.01.2008		111,30
■			
▼			



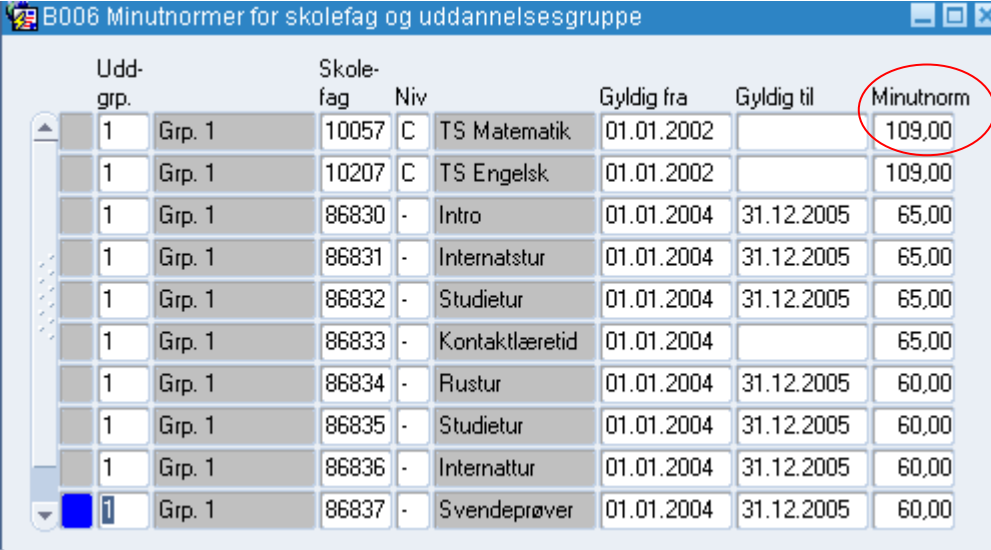
Fagfordeling - minutnorm

A402a Fagfordeling side 2 af 2

Init.	Lbnr.	Ex. læ.	Planaktivitet	Aktivitet	Fradato	Tildato	Skole-fag	Niv.	Lektions enheder	Udd. grp.	Afr. form	AC-sats	Minut-norm	Antal retopg.	Antal min.opg.
bbha	082	N		94812truk021	14.02.2012	15.02.2012	43686	-	Gaffeltruck 7			62			
sgu	082	N		94812stab001	23.01.2012	27.01.2012	43687	-	Gaffelstabler.			66			
sgu	082	N		94812stab002	13.02.2012	17.02.2012	43687	-	Gaffelstabler.			66			
sgu	082	N		94812stab003	05.03.2012	09.03.2012	43687	-	Gaffelstabler.			66			
sgu	082	N		94812stab004	26.03.2012	30.03.2012	43687	-	Gaffelstabler.			66			
sgu	082	N		94812stab005	16.04.2012	20.04.2012	43687	-	Gaffelstabler.			66			
sgu	082	N		94812stab006	07.05.2012	11.05.2012	43687	-	Gaffelstabler.			66			
sgu	082	N		94812stab007	04.06.2012	08.06.2012	43687	-	Gaffelstabler.			66			
sgu	082	N		94812stab008	25.06.2012	29.06.2012	43687	-	Gaffelstabler.			66			
sgu	082	N		94812stab010	17.09.2012	21.09.2012	43687	-	Gaffelstabler.			66			



Minutnorm



Udd-grp.	Skole-fag	Niv	Gyldig fra	Gyldig til	Minutnorm	
1 Grp. 1	10057	C	TS Matematik	01.01.2002	109,00	
1 Grp. 1	10207	C	TS Engelsk	01.01.2002	109,00	
1 Grp. 1	86830	-	Intro	01.01.2004	31.12.2005	65,00
1 Grp. 1	86831	-	Internatstur	01.01.2004	31.12.2005	65,00
1 Grp. 1	86832	-	Studietur	01.01.2004	31.12.2005	65,00
1 Grp. 1	86833	-	Kontaktlæretid	01.01.2004		65,00
1 Grp. 1	86834	-	Rustur	01.01.2004	31.12.2005	60,00
1 Grp. 1	86835	-	Studietur	01.01.2004	31.12.2005	60,00
1 Grp. 1	86836	-	Internatur	01.01.2004	31.12.2005	60,00
1 Grp. 1	86837	-	Svendeprøver	01.01.2004	31.12.2005	60,00



Timeposter - minutnorm

A979 Timeposter

Periode

Ansættelsesforhold

moh 041 Mogens Bagger Hansen

Timeposter

Beregn. aktivitet	Skolefag Niv.	Time-type	Dato	Lekt.	Timer	Plan-lagt	Konter. aktivitet	Kont. dato	Låst	Afr. form	AC- sats	Minut- norm	Opd. fra	Minutr. oprind.	Afr. pct.	
37421208eux	23010 C	Fysik	U	29.11.2012	-2,00	-2,95	N	37421208eux	01.12.2012	J	L	42	88,52	A979	UDG	100,0
37421208eux	23010 C	Fysik	U	29.11.2012	2,00	4,00	J	37421208eux	01.12.2012	J	L	42	120,00	A979	MAN	100,0



Minutnorm AC-timelærere

The image displays four screenshots of a software interface for setting AC rates for teachers. The top-left window shows AC-sats 31 with Minutnorm 100,00 circled in red. The top-right window shows AC-sats 32. The bottom-left window shows AC-sats 34. The bottom-right window shows AC-sats 35. Each window contains fields for AC-sats, Kort betegnelse, Betegnelse, Gyldig fra, Gyldig til, Uddannelser, Minutnorm, and Lønkode timer/lekt.

AC-sats	Kort betegnelse	Betegnelse	Gyldig fra	Gyldig til	Uddannelser	Minutnorm	Lønkode timer	Lønkode lekt
31	AC3-arbejdstime	AC3-arbejdstimeafregning	01.01.1993			100,00	4619 103 Sats 3	4619 103 Sats 3
32	AC3-lektioner	AC3-lektionsafregning	01.01.1993			100,00	4619 103 Sats 3	4619 123 Sats 3
34	AC3-arbejdstime	AC3-arbejdstimeafregning	01.01.1997		Fastansatte 1,5% ferie	100,00	4618 103 Sats 3	4618 103 Sats 3
35	AC3-lektioner	AC3-lektionsafregning	01.01.1997		Fastansatte 1,5% ferie	100,00	4618 103 Sats 3	4618 123 Sats 3



Minutnorm AC-timelærer

A979 Timeposter

Periode: -

Ansættelsesforhold:

Timeposter

Beregn. aktivitet	Skolefag Niv.	Time-type	Dato	Lekt.	Timer	Plan-lagt	Konter. aktivitet	Kont. dato	Låst	Afr. form	AC-sats	Minut-norm	Opd. fra	Minutn. oprind.	Afr. pot.	
hhoprøve124	04800 C	Biologi	U	24.01.2012	0,75	1,25	N	hhoprøve124	24.01.2012	N	L	42	100,00	B069	ACS	100,0
hhoprøve124	04800 C	Biologi	U	24.01.2012	1,00	1,67	N	hhoprøve124	24.01.2012	N	L	42	100,00		ACS	100,0



Opsummering – hvad skal der til:

- Lærerne
 - Oprettelserne
 - Arb.tidsaftale
- Eleverne
 - Oprettelserne
 - Skoleforløb
- Aktiviteterne
 - Oprettelse
 - kontering
- Timeregistrering/skema
 - Dato
 - Skolefag + niveau
 - Flere hold