

p.a. Dhondt Paul Assenedesteenweg 85 9060 Zelzate Tel : 09/344.06.78 GSM : 0488/24.43.99 e - mail : <u>Kunst-ligt@pandora.be</u> Bank : Argenta 979/0283272/37

http://www.bloggen.be/kunstligt/

Enkele afspraken voor het gebruik van de beamer en laptop

Algemeen

- 1 Onze beamer en laptop kunnen **NIET** ontleend worden.
- 2 Projectieverantwoordelijke: Luc De Clercq
- 3 Vervangers: Paul Dhondt & Lieven Baetsleer
- 4 De beamer en laptop kunnen enkel op de vergaderingen gebruikt worden als dit gepland is. Dit is normaal elke vergadering tenzij anders geplant.
- 5 De Beamer en laptop mogen enkel bediend worden door de projectieverantwoordelijke of zijn vervanger.

Foto's

- 1 Op elke vergadering kan elk lid 10 foto's laten projecteren.
- 2 De foto's moeten worden aangeboden op CD of USB Stick (liefst), de stick of CD moet een map bevatten met de naam van het lid waarin de (max) 10 foto's zitten.
- 3 Als alle werk (ook analoog) besproken is en er is nog tijd, kunnen er nog meer foto's geprojecteerd worden. Dit wordt bepaald door de projectieverantwoordelijke of zijn vervanger.

Reeksen M-Objects

- 1 Elk lid met een M-Ojects licentie kan ook 1 of 2 al dan niet afgewerkte reeksen op deze vergaderingen laten projecteren.
- 2 De reeksen moeten worden aangeboden op CD of USB Stick (liefst), de stick of CD moet een map bevatten met de naam van het lid waarin de (max) 2 reeksen zitten.
- 3 De reeksen (foto's, muziek, sturingsinfo,...) moeten in mappen zitten zoals ze zijn aangemaakt door het programma.
- 4 Indien er voor deze reeksen muziek is gebruikt, moeten de ORIGINELE CD's ook aangeboden worden. (Geen CD's van bibliotheken, koppijen, illegale of legale download,)
- 5 voor een vlotte projectie worden de mappen gekopieerd naar de harddisk van de laptop. Op het einde van de vergadering worden deze mappen terug verwijderd.

Einde projectie

De Beamer moet min 15 min afkoelen voor hij mag verplaats worden (straf: dood door steniging)

M-Objects reeksen voor EXPO

Daar het de bedoeling is om de reeksen van onze verschillende leden na elkaar te projecteren, moeten we deze reeksen samenbrengen in **1 project**.

Om dit vlekkeloos te kunnen doen moeten we ook hier enkele afspraken maken.

Zorg er voor dat alles een unieke titel of naam heeft:

Dit zijn zaken die je kunt doen buiten het programma M-Objects.

- 1. Uw dia (foto) naam (nummer): deze die uw fototoestel er aan geeft is meestal OK. Let op bij een reset van uw toestel
- De naam van uw muziekfile bv. reeksnaam track 01.mp3. Nog beter is gebruik maken van de letters van uw naam, voor mij zou dit dan zijn: pd_reeksnaam_track_01.mp3. (dit kan je ook doen bij het importeren van de muziek (geluid) file)

Wat **NIET GOED** is track01.mp3, daar andere leden zo de zelfde naam zouden kunnen gebruiken en bij het samenvoegen van de reeksen leid dit zeker tot problemen.

Starten met een nieuwe reeks

Open M-Objects door op het logo te klikken (of file in de M-objects map) Klik in de werkbalk op het **witte blaadje** (nieuw) Het formulier "**begin nieuw project/ show**" opent zich. (Zie hier onder)

🖸 m.objects v5	.1							- 7 🗙
	obj ⁺ obj ² obj		0 😒 💡	A Q ⁺ Q ⁻ □ □	▶ 0≎ 💬 🖪 🕵	/	()	
×				×				
			begin nieuw p	project / show				
			nieuwe map	voor deze show				
			man:	PD_Titelschow	t Paul\Miin	bladeren		
			map.	documenten/m.objects Data/Shou	APD_Titelschow	biddelen		
			O show toevoe	gen aan bestaande map				
			map:	C:\Documents and Settings\Dhon documenten\m.objects Data\Shov	dt Paul\Mijn Aproject1	bladeren		
			actuele conf	iguratie als basis gebruiken				
			configuratie:			bladeren		
					ОК	annuleren		
F1 voor help								Undo: 18 Redo: 0
😤 start	Agenda - Mic	rosof	Divers	Afspraken beamer	m objects v5.1		Radio 🔽 🧖 🤇	11:37

Vink **"nieuwe map voor deze show"** aan. Vul project titel in: **"NaamLettrers_TitelShow"** De rest niet aan vinken.

Klik op "OK"

M-Objects maakt de mappen aan en opent een nieuw formulier " Safe new Show in Project Folder as"

Vul de bestands naam in: "Show_NaamLetters_Titelshow"

Zie hier onder.



Klik op "Opslaan"

Kopieer nu al uw foto's ook eventueel titels naar de map "PIC" in uw projectfolder !!!!

Nu bij het maken van de reeks zelf:

Hier is het ook zeer belangrijk dat we uniform werken

We lossen dit als volgt op:

We hebben M-Objects geopend, het project en de show benoemt. (Ook met duidelijke naam)

Dan slepen we de projectie in de grijze balk en komt volgende menu te voorschijn.



Kies steeds voor 3 sporen (ook al wil je er maar 2 gebruiken). Zorg dat alles aangevinkt staat. Standby track: blanco. Toon status app: ALTIJD

Doe het zelfde voor digitale audio: Er opent zich een gelijkaardig menu.

Kies hier ook steeds voor 3 sporen Toon status app: ALTIJD Vink sporenmixer tonen aan Vink "Markeer sporen met letters" NIET aan !!!

Nu zouden we kunnen starten met het maken van onze reeks, maar eerst moeten we nog 1 addertje van onder het gras halen.

Exclusieve diamagazijnen

Bij het maken van de reeks zal het programma zelf het diamagazijn benoemen bij het inbrengen van dia's (foto's). Daar dit terug bij iedereen het zelfde is zijn er ernstige problemen bij het samenvoegen van de reeksen.

We gaan onze diamagazijnen als volgt zelf een unieke naam geven.

Open de sporen, klik in de projectiesporen (A, B of C) We gaan in de werkbalk "BEWERKEN" selecteren, dan "OBJECT AANMAKEN", kies "DIAMAGAZIJN", Klik "OK" en geef nu de naam in.

Daar dit <u>ZEER</u> belangrijk is bij het samen voegen !!! De naam <u>MOET</u> als volgt opgebouwd worden: **VoornaamletterAchtenaamletterTitelreeks A** Doe dit het zelfde voor B en C

Vb.: pdnormandie A ; pdnormandie B ; pdnormandie C

Klik in de sporen voor uw dia's en je zult zien dat uw aangemaakte magazijnen in het grijze balkje boven staan.

Sleep nu uw eigen A magazijn naar het begin van uw A-kanaal idem voor B en C

Voor uw geluidsporen is dit niet nodig.

Maak nu uw reeks.

Zorg dat alles (foto's, muziek en geluiden,...) in de juiste mappen staan.

Bij het selecteren van de foto's op "**de lichtbak**" moet u er zich van vergewissen dat ze uit de map "**PIC**" komen.

Muziek invoeren:

Plaats uw CD in de lade van de CD-speler

Klik rechts in een digitale audio spoor (1,2 of 3) en kies "CHOOSE / INSERT AUDIO FILE" Klik nu op "opname" en het volgende formulier opent zich:

Bestand Bestang Bestang Parter partering Halo 00000000000 I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	D	m.objects v5	.1 - [Show PD_Roze gra	nietkust.mos]									digit -	1	
Image: Set and a set and a maken Image: Set and a maken Image: Set	Bes	tand <u>B</u> ewerker	n <u>B</u> esturing <u>V</u> enster Inste	llingen <u>H</u> ulp									- digit		
PO_Roce Grandelkust trackOl mp3 digtaat CD-Audo exteme opname deelmap: F:VPaul Dhondt/Paul M Objects/PD_Roce granietkust/gekuid/ D-station: HL-DT-STCD-RW GCE 44008 D-tation: HL-DT-STCD-RW GCE 4408 D-tatio]	0 🖻 🖬	06 [‡] 06 ² 06 ³ 10	geluidsbestanden n	iake n						X	2	00:(00:00	0.01
000005 CD-station: HL-DT-STCD-RW GCE-84008 CD-utwerpen configureen CD-station: HL-DT-STCD-RW GCE-84008 CD-utwerpen configureen CD-station: Retireve CD information automatically from Internet (CDDB) request now CD-station: Retireve CD information automatically from Internet (CDDB) request now Vacia rst. dual Track.01 1 900.83 92.25 MB Audo Track.01 1 900.83 92.25 MB 94.040 94.040 Audo Track.01 1 900.83 92.55 MB 94.040 94.040 Audo Track.01 1 90.83 90.87.2 93.35 MB 94.040 94.040 Audo Track.08 8 10.53.3 110.75 MB 94.040	×	PD_Roze Gra	anietkust track01.mp3	digitaal CD-Audio ex	erne opname								-12 -15 -18	0% 0%	0%
CD-station: HLDT-STCD-Rtv/GCE-8400B CD ulwergen Configureren CD-station: HLDT-STCD-Rtv/GCE-8400B CD ulwergen Configureren CD-station: Retrieve CD information automatically from Internet (CDDB) request now Value Retrieve CD information automatically from Internet (CDDB) request now Value Track(1) 1 9.08.39 9.25.5MB Audio Track 01 1 1.18.22 0.35.0MB Audio Track(2) 9.11.82.2 0.35.0MB Audio Track(2) 9.908.72 9.23.1MB Audio Track(3) 8.17.58 8.10.58.39 Audio Track(3) 8.17.78 0.00.00 Value Track(2) 8.17.78 Audio Track 0.7 7 1.01.5.22 Audio Track 0.8 8 10.58.39 Note(1) Note(1) 0.00.00 Audio Track 0.7 7 10.13.22 Audio Track 0.7 7 10.15.32 0.00.00 It track(1) B.77.58 wastegen generative Audio Track 0.9 9.00.72 9.23.1MB memaletterenen Audio Tra			0:00:05	doelmap:	F:\Paul Dhondt\Pa	ul M-Objec	ts\PD_Roze	granietkust	\geluid\)	1 -dB A	1 B	1 C 1
CD Description: CD Des		▶ I .		CD-station:	HL-DT-STCD-RW	GCE-8400	В	V CD	uitwerpen		eren	∎	n		1 1 1
PolicocegranietkustA PolicocegranietkustA PolicocegranietkustA PolicocegranietkustA PolicocegranietkustB <p< th=""><th></th><th></th><th></th><th>CD Description:</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>1 -</th><th></th><th></th><th></th></p<>				CD Description:								1 -			
PD_rocegranielkustA mix duado Track 01 1 9.003.8 9.225 MB Audio Track 01 1 1 9.003.8 9.25 MB Audio Track 01 1 1.19.003.8 9.25 MB Audio Track 01 1 1.19.003.8 9.25 MB Audio Track 01 1.19.2 9.35 MB Audio Track 01 1.19.2 9.35 MB Audio Track 01 1.19.2 9.35 MB Audio Track 00 1.19.2 9.35 MB Audio Track 01 1.19.2 9.35 MB Audio Track 02 1.10.2 10.53.2 10.35 MB Audio Track 03 9.908.72 9.23 MB 1 track(s) 83.71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station orgecompt: uorostippeler ital< stop ital< stop ital< stop 0.00.00 1.17.58 vastleggen itack lezen stattijd eindijd gedeete van track lezen IK Annuleren	I				Retrieve CD info	rmation au	tomatically fro	m Internet (CDDB)	request n	now				
PD_rozegranetkustA 1	A	۲		track	5	nr.	duur	grootte	st	at		- Andrews			
B Audio T Voorafspelen 2 627.54 65.01 MB 3 627.54 65.01 MB 4 914.92 93.35 MB 4 914.92 93.35 MB 75.03 MB 6 444.25 47.26 MB 4 914.92 93.35 MB 6 4.44.25 47.26 MB 8 8 4 0.00 Track 07 7 1016.32 103.68 MB 8 9 9 9.8.72 92.31 MB 9		PD_rozegraniet	kustA nr	Audio Track U		1	9:08:38	92.25 M	B			P1030236		<u>к</u>	=
B Audio T Track(s) inlezen 4 9:14.92 93.35 MB 5 7:25.98 75:03 MB 5 Audio Track 07 7 10:16.32 10:368 MB 5 Audio Track 07 7 10:16.32 10:368 MB 5 Audio Track 07 7 10:16.32 10:368 MB 6 4:44.25 47:82 MB 10:resk 07 10:16.32 10:368 MB 1 track(s), 83.71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station vooralspeler ongecompr. wav 9 gecompr: 1 tastigt top (-1) 10:res 0:res 0:res 0:res 2 000.00 tastigt eindtidt 0:res 0:res </th <th></th> <th></th> <th>- 7</th> <th>Audio T Vo</th> <th>orafspelen</th> <th>3</th> <th>6:26.45</th> <th>65.01 M</th> <th>B</th> <th></th> <th></th> <th>150</th> <th></th> <th></th> <th></th>			- 7	Audio T Vo	orafspelen	3	6:26.45	65.01 M	B			150			
Image: Construction of the construc			1	🐴 Audio T 🛛 Tra	ick(s) inlezen	4	9:14.92	93.35 M	В				100	1	
B Audio Tiack vo 6 4:44.25 47.82 M8 Audio Track 07 7 10:16.32 103.68 MB Audio Track 08 8 10:58.38 110.76 MB Audio Track 09 9 9.08.72 92.31 MB I track(s), 83.71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station voorafspeler formaat orgecompr: 0.00.00 8:17.58 gecompr: Lame MP3 Encoder conficureren 0:00.00 tracks lezen Starttijd: 0:00.00 tracks lezen 0:00.00 starttijd: 0:00.00 tracks lezen 0:00.00 Kathide 0:00.00 tracks lezen 0K Annuleren 0K Annuleren 0K				🐁 Audio T 🛛 👔	el hernoemen	5	7:25.98	75.03 M	В			14	200	and the second	and and
B PD_rozegranietkustB PT05003 PD_rozegranietkustB PT05003 PD_rozegranietkustB PT05003 PD_rozegranietkustB PT05003 PD_rozegranietkustC PT05003 PT05003 8:17.58 Stattijd: eindtijd: 0:00:00 tacks lezen Stattijd: Dt000 Vastleggen 8:17.58 Vastleggen B:17.58 Vastleggen B:17.58 Vastleggen DK				Audio Track or		6	4:44.25	47.82 M	В			<u>2</u> 2	- 7		
PD_tozegranietkust0 PD_tozegranietkust0 PD_tozegranietkust0 PD_tozegranietkust0 PD_tozegranietkust0 rack(s), 83.71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station roogecomptwav gecompt: gecompt: tatt statt stop PD_tozegranietkust0 min max projectic 0:00.00 8:17.58 tattijdt eindtijdt 0:00.00 stattijdt eindtijdt gedeelte van track lezen DK Annuleren	В	DDint	D Ptropper	Audio Track 07		7	10:16.32	103.681	MB			_ <u>n</u>		0100000	
I track(s), 83,71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station voorafspelei I track(s), 83,71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station voorafspelei I track(s), 83,71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station voorafspelei I maat I track(s), 83,71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station I maat I track(s), 83,71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station I maat I track(s), 83,71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station I maat I track(s), 83,71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station I maat I track(s), 83,71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station I maat I track(s), 83,71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station I maat I track(s), 83,71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station I maat I track(s), 83,71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station I maat I track(s), 83,71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station I meat I track(s), 83,71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station I meat I track(s), 83,71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station I meat I track(s), 83,71 mb tesamen, 2900 mb tesame		rD_102egianieu		Audio Track 00		9	9.08.72	92 31 M	MD B				4	F1030232	
1 track(s), 83.71 mb tesamen, 2900 mb beschikbaar op station voorafspeler statt stop statt stop 0.00.00 8.17.58 0.00.00 stattijdt configureren stattijdt stattijdt eindtijdt 0.00.00 vastleggen 0.17.58 vastleggen 0.00.00 vastleggen							0.00.12								
voorafspele min max start stop imax projectis 0:00.00 8:17:58 imax 0:00.00 0:00.00 imax 0:00.00 0:00.00 <				1 track(s), 83.71 n	ib tesamen, 2900 i	mb beschik	baar op statio	on							
Imm mm max PD_rozegranietkustC projectis 0:00:00 8:17:58 Imm 0:00:00 8:17:58 0:00:00 Imm 0:00:00 8:17:58 0:00:00 Imm 0:00:00 8:17:58 0:00:00 Imm 0:00:00 8:17:58 0:00:00 Imm 0:00:00 1:00:00 1:00:00 Imm 0:00:00 1:17:58 1:17:58 Imm 0:00:00 1:17:58 1:17:58 Imm 0:00:00 1:17:58 1:17:58				voorafspelei				f	ormaat						
PD_rozegranietkustC projectie T FD_Roze GranietkustUrack(01.mp3) 2 DK Annuleren CM Annuleren	C	۲		etart stop		mi	n	max	🔵 ongeco	mprwav					
Profectie 0:00.00 8:17.58 Lame MP3 Encoder T - - - FD_Roze Granicikust track(0).mp3 stattijd: eindtijd: 0:00.00 vastleggen 8:17.58 Vastleggen 8:17.58 vastleggen 0K Annuleren		PD_rozegraniet	kustC	start				-0 (💿 gecomp	or:					
Confidureren Co		projectie T		0:00.00			8:17	.58	Lame MP	3 Encoder				e E	
Image: Stantigic stantigit stantigit stantigit stantigit stantigit stantigit stantigit st				<u>∧ · · · ·</u>	1 1 1 1 1	3 2 1		_ !	confi	iaureren	וו				
Image: Starttijd: eindtijd: udckstezen Image: Starttijd: eindtijd: udckstezen Image: Starttijd: Image: Starttijd: Image: Starttijd: Image:	1	T		-			0:00	.00	trac	rke lezen	51	and a manufacture of the			
Image: Constraint of the second se		- FD_Hoze ai	апеккиза паскот тро	starttijd:		eindtijd:			1 1		=				
				U:UU.UU vas	leggen	8:17.58	vastlegg	en	gedeelte	van track leze	en				
	2														
											luleren				
															×
		oor belp					_							Upday 100	Pedo: 0
		start	Kupst Ligt - Microso	Raul Dhopdt (E) (1 11)	fspraken b	eamer D	0 ~~	biecto vE -	1 - 155	Bureaubl	ad I » Da	dio 🔽 🧖		17:58

Klik rechts in de lijst op de gewenste track en kies "Titel hernoemen" Geef de nieuwe naam in (NaamLetters_Reeksnaam_TitelOfTrack) Klik nu deze naam aan (komt in blauwe achtergrond) Vink aan: "Geconpr: Lame MP3 Encoder" Klik op "Track lezen" Als track gelezen is (kan even duren). Klik op "OK" Plaats met uw muis de track op een audio spoor en plaats naar keuze Klik en de track is geplaatst Voor dat u uw reeks opslaat of afsluit (ook indien niet volledig afgewerkt) voer "Bestanden bijwerken" zoals hier onder (pagina 8) beschreven uit.

Als je "COPY EXTERNAL FILES TO THE ACTUAL PROJECT FOLDER" niet kunt aanvinken en alles staat groen of blauw, dan is dit niet nodig.

Staan er echter zaken in het rood dan moet u dit zeker uitvoeren, anders zullen er later zeker problemen opduiken.

Reeksen samenvoegen

Open uw eerste reeks in M-objeckts, Ga naar "BEWERKEN" in de werkbalk, selecteer "OBJECTKEUZE" kies de bovenste "SELECTEER ALLES" en klik op "Alle componenten" (De onderste "selecteer alles" is in feite "deselecteer alles")

Druk **control "C"** (kopiëren) er opent zich een venster met de vraag "moet beeldinfo samen met de curve overgezet worden" **kies hier JA**

Open het project waar u deze reeks wilt bij samenvoegen.

Druk **control "V"** (plakken) nu kan je met de muis uw reeks die je wenst in te voegen verschuiven naar de gewenste plaats. Muisklik. Nu komt er een melding dat nog niet alle gegevens in de mappen van het project staan. **Klik op OK**

Bestanden bijwerken

Om alle informatie die M-objects nodig heeft in de juiste mappen van uw samengevoegde project te krijgen moeten we nog 1 stap doen.

Ga naar "BESTURING" in de werkbalk, selecteer "MEDIA FILE MANAGAR" en kies "COPY EXTERNAL FILES TO THE ACTUAL PROJECT FOLDER".

Herhaal nu alles voor reeks 2,3,4,5,.....

Dit alles lijkt nogal ingewikkeld maar eens 1 maal gedaan is het een fluitje van een cent.

Wat Zeer belangrijk is:

Benoeming van uw project en show (niet project 1 show 2 maar wel PDMoervaart) project en show mogen de zelfde naam hebben.

De unieke naamgeving van uw muziekfile.

De unieke naamgeving van uw fotofile's.

De juiste naamgeving van de Diamagazijnen De naam <u>MOET</u> als volgt opgebouwd worden: VoornaamletterAchtenaamletterTitelreeks A Doe dit het zelfde voor B en C

Indien uw naamgeving niet zo is opgebouwd zal uw reeks NIET gebruikt worden voor een clubprojectie !!!!!

U moet ook over een M-Objects licentie beschikken die via onze club is aangeschaft !!!!