Vejledning til Gejl Rutebog version 2.1.0 (DK Rally, juli 2023)

Forudsætninger:

Gejl Rutebog kræver Microsoft EXCEL 2013 eller EXCEL 2016. Jeg bruger selv Office 365 versionen, så jeg altid har nyeste EXCEL version. Denne version er tilrettet og testet på til Windows 10 og 11.

Ældre versioner kan ikke umiddelbart anvendes, selvom nogle funktioner også virker i ældre versioner.

Gejl Rutebog kan formodentlig ikke anvendes på MAC computere, da der kræves aktive EXCEL macroer. Den vil heller ikke kunne bruges på mobiler enheder, da de som regel ikke understøtter EXCEL macroer. Jeg har ikke en MAC computer, og kan derfor ikke teste på denne.

Gejl Rutebog må kun anvendes hvis alle udskifter er markeret med **Gejl Rutebog** © **Tage Gejl 2019, 2020, 2021 (osv.)** som automatisk indsættes på alle sider. Dette må ikke fjernes. Det er ikke tilladt at modificere koden uden tilladelse fra Tage Gejl. Overtrædelser af ovennævnte vil blive mødt med erstatningskrav.

Send mig en kopi

Jeg vil gerne vide hvordan Gejl Rutebog bruges. Send derfor en kopi af din PDF rutebog til mig, inden dit løb køres. Send venligst kopien til <u>rutebog@gejl.dk</u>

OBS! Tillad macroer!

Gejl Rutebog anvender egenudviklede EXCEL macroer, så din version af EXCEL skal tillade macroer, og du skal trykke på knappen "Aktivér indhold" når du har åbnet filen.

Filer Hjem Inasæ	a Sidelayout	Formiei	r Da	ta Genne	ems
Klip	Arial 🔹	10 -	A^ A~	$\Xi \equiv \equiv$	₹¢
Sæt ind ▼ Udklipsholder	F K <u>U</u> → Skrifttyp	• 💁 • e	<u>A</u> ∗	EEE	<u>+</u> :
	L Makroer er deaktiv	eret.	Aktivér i	indhold	
59 ¥ : X	d fe	-			

Du kan også få advarsler om at macroer er usikre. Det skal du ignorere i Gejl Rutebog

Levering: Gejl Rutebog leveres normalt via en mail, med vedhæftet fil: Gejl Rutebog.zip.

Foreberedelse og Installation:

- 1. Opret en ny mappe (anbefales) på dit harddisk Drev (ikke OneDrive), og "udpak alle" zip filerne fra Gejl Rutebog.zip til denne mappe (højreklik på zip filen, og følg instruktioner)
- 2. Efter kopiering er der 1 EXCEL file og 2 mapper "GR_Billeder" og "GR_Dok"
- 3. Nu er Gejl Rutebog klar til brug

Valg af printer før du går igang:

Du bør ikke udskrive direkte til en printer fra Gejl Rutebog. Der er meget forskel på de forskellige printeres muligheder, og derfor vil direkte print ofte resultere i en rutebog, som ikke svarer til det du ønsker. Denne udgave forlanger, at du har en PDF writer installeret. De fleste PC'er har mulighed for at vælge printeren "Microsoft Print to PDF".

Derfor skal du ændre dit standardprintervalg til en PDF printer, f.eks. "Microsoft Print to PDF" eller "Cute PDF". Der kan du gøre i Windows kontrolpanelet ved at trykke på printer-ikonet, vælg Administrer enhed, og tryk på "Benyt som standard" knappen



Før du går i gang (efter udpakning):

GR_Do

Nogle gange kan Windows blokere for "fremmede filer". Højreklik på filen "DASU Rally kom i gang" og marker "Fjern blokering". Tryk derefter OK.

× di	DASU Rally kom igang	
Filtype:	Microsoft Excel-regneark med aktiv	erede makroer (x
Abnes med:	Excel	Skift
Placering:	C:\Gejl Rutebog Dansk	
Størrelse:	387 KB (396.523 byte)	
Diskforbrug:	388 KB (397.312 byte)	~
Oprettet:	15. november 2022, 10:01:50	
Ændret:	8. februar 2023, 20:26:01	
Abnet:	8. februar 2023, 20:26:01	
Attributter:	Skrivebeskyttet 🔲 Skjult	Avanceret
Sikkerhed:	Denne fil kom fra en anden computer og bliver muligvis blokeret for at hjælpe med at beskytte din computer.	Fjem blokering

Kom i gang med Gejl Rutebog:

- 1. Klik på filen DASU Rally kom igang.xlsm. Så er du i gang
 - a. Der vises flere etaper der er i den leverede version.
 - b. Det er et gammelt løb.
- 2. Klik på fanebladet (nederst) som hedder **Rutebog.**
 - a. Indtast løbets navn i rubrik B3 og løbsdatoen i rubrik B4
- 3. Klik på fanebladet (nederst) som hedder **Demo i gang** (eller en anden).
 - a. Du kan lege lidt med indtastningen. Du må kun indtaste i kolonne L, M og N, samt række 3 og 4
 - b. Indtastning i kolonne L laver tulipaner.
 - c. Indtastning i kolonne M er meter der skal køres hen til vejsammenstødet som tulipanen illustrerer.
 - d. Indtastning i kolonne N tegnes i Informationskolonnen.
- 4. Hvis du fører musen over kolonne L, M eller N i række 6 (der er en lille rød trekant højre hjørne) så vises der hjælp til hvad der kan indtastes i den pågældende kolonne.
 - a. Bemærk, at de øverste 6 rækker er låst. Det kan du selv slå fra hvis det ønskes. Det gøres ved at klikke på **Vindue** i kommandolinien er dernæst på **Frigør ruder**
- 5. Der bliver tilføjet et nyt menupunkt, **Gejl Rutebog V2**, på kommandolinien under TILFØJELSEPROGRAMMER. Funktionerne i dette menupunkt skulle være selvforklarende.
- 6.

Induct Ny Etape	1			
Slet den markerede etape				
Opdel etape før markering Saml den markerede etape med næste	2	Road no		Meter
Indsæt en ny køreordre	1	Distance	Kladde	Kladd
Indsæt flere nye køreordrer				
Slet de markerede køreordrer	101	\bigcirc	k9s12	
Opdater formatering Rutebog Slet historik data (Kolonne Q - T)		6.89	10012	
As is: Udskriv Rutebogen som den er		7		
Udskriv hele Rutebogen		V	the 11	
Initier Ny Rutebog	<u>/</u>		unpii	-
Indlæs etaper fra en eksisterende Rutebog	7	5,93		
Indtast med Delmål Indtast med Totalmål				
Nyeste (Online) dokumentation til Gejl Rally Rutebog	evej		k9v12p8	24
Om Gejl Rally Rutebog		5,83	2-	
5				
1,33 0,27			th	

- 7.
- a. Bemærk: Brug menuerne i Gejl_Rutebog i stedet for EXCEL's tilsvarende, idet der skal udføres nødvendige funktioner, som kun udføres via dette menupunkt.
- b. Benyt IKKE EXCEL funktioner til at indsætte nye køreordrer, da formatering o.m.a. herved går tabt.
- c. Når der angives afstande (i meter), så vil standard være det antal meter der er fra sidste tulipan og til den der skal tegnes i aktuel rubrik. Hvis det ønskes, så kan rutebogen også laves ud fra at man kører på totalmål (dvs. der nulstilles ikke). I givet fald skal der vælges "Totalmeter" under Tilføjelsesprogrammer
- 8. Hvis du har problemer med print og vis print kan du anvende denne fremgangsmåde:
 - a. Marker de etaper du vil vise eller printe
 - b. Brug standard print funktion i EXCEL.
- 9. Når du har prøvet dig frem, kan du begynde forfra ved at klikke på Gejl_Rutebog og dernæst på Initier Ny Rutebog
 - a. Bemærk: Alle køreordrer og etaper forsvinder og du kan påbegynde konstruktion af en ny Rutebog til dit løb.
- 10. Husk at gemme indimellem. Det er lidt trist, hvis strømmen går og du ikke har fået gemt det du har lavet. Gem dit løb som type *.xlsm (Excel-projektmappe med active makroer).
- 11. Du må gerne bruge EXCEL funktioner til at kopiere faneblade, til at slette dem, og til at flytte fra et EXCEL projekt til et andet.

Arbejde med Gejl Rutebog:

Gejl Rutebog har 5 indtastningsfelter, som benyttes til at danne en rutebog:

De er alle benævnt med "Kladde", og under "Kladde" er der angivet hvilken information der skal indtastes

Kladde	Kladde	Kladde	Kladde	Kladde
Tulipan	Meter	Info	Vejnummer	Noter

Tulipan

I Tulipan kolonnen beskrives vejforløbet i det vejsammenstød du kommer frem til.

Udgangspunktet for tegning af en tulipan er et analogt ur, med klokkeslæt fra klokken 7 via klokken 12 til klokken 5. Det er de mest almindelige retninger. Der er dog muligt at anvende decimaler i angivelsen af klokkeslæt, f.eks. 10,50 svarer til klokken 10:30.

Der anvendes 4 bogstaver til at angiver de veje der skal tegnes:

- K angiver den retning der skal køres mod.
- V angiver en retning på en tilstødende vej.

S angiver en retning på en tilstødende bivej eller sti (stiplet vej).

R angiver at vejsammenstødet er en rundkørsel.

Sammen med tulipanen kan der angives et P (prik), som markerer hvor et evt. skilt (i Information) er placeret.

Et eksempel:

K3V9V12P2R (Kør klokken 9, vej klokken 9, vej klokken 12, prik klokken 2, rundkørsel) tegner denne tulipan:



Hvis der sammen med tulipan også anføres LYS (K3V9V12P2R LYS), så tegnes der yderligere en Lyskurv.

Hver gang der ændres i angivelsen bliver den eksisterende tulipan tegning mm. fjernet og der tegnes en ny.

For at lette indtastningen er der lavet nogle forkortelser for de mest almindelige vejsammenstød. F.eks. er XL er kryds-ligeud. Vejpilene kan forskydes til venstre(<), til højre (>), 2 x venstre(<<), til 2 x højre (>>), op(o) og ned (n) ved at angive det efter retningen.

F.eks. K3V9V12<P2 forskyder linjen mod kl. 12 til venstre.



Prøv selv hvilke kombinationer der er bedst i den aktuelle situation.

Se hjælp og alle forkortelser ved at føre musen over kolonne L6.

Der kan også angives TOG som tegner en jernbaneoverskæring

Når tulipanen tegnes ændres rækkehøjden automatisk, så der ved udskrivningen vil være 10-11 ordrer pr A4 side.

Eksempler:

	Distance	Distance	Direction	Information	Distance	Kladde	Kladde	Kladde	Kladde
	Total km	Part km			Rest km	Tulipan	Meter	Info	Vejnummer I
1	0,00	0,00	1	Ringe	1,50	I.	0	vh Ringe	
2	0,10	0,10		Odense 24	18 1,40	K3V9V12P2R	100	vhr Odense 24	18
3	0,30	0,20		Odense 24	1,20	K3V9V12P2R LYS	200	vhb Odense 24	
4	0,60	0,30		Vestergade u	0,90	K3V9V12 <p2< td=""><td>300</td><td>vs Vestergade</td><td></td></p2<>	300	vs Vestergade	
5	1,00	0,40		Odense 18	<u>м4</u> 0,50	K3V9ns9oV12P2	400	vhg Odense 18	M4
6	1,50	0,50		Pas på toget	0,00	tog	500		

Kladde Meter

I Meter kolonnen skrives der hvor mange meter der er kørt fra sidste tulipan og frem til denne. Tal herfra overføres automatisk til Distance kolonnerne.

Bemærk:

Vær opmærksom på hvilken tripindtastning der er valgt (vælges i menuen):



Meter, så er det delmål for hver tulipan:

Meter	< Valgt tripindtastning	
 Kladde	Kladde	P
Meter	Info	1

Total Meter, så lader du blot din triptæller køre uden nulstilling, og indtaster totalmålet. (Gejl Rutebog sørger selv for at omregne det indtastede til et del-mål).

Total Meter	< Valgt tripindtastning	
Kladde	Kladde	ł
Meter	Info	1

Se Hjælp ved at føre musen over kolonne M6.

<mark>Info</mark>

I Info kolonnen skrives der hvilke oplysninger der skal tegnes i Informations kolonnen.

Der skal anvendes forkortelser. GRUS markerer vejen som en grusvej, grå markering OBS markerer vejen med en RØD markering

			-					
3	0,30	0,20		Odense 24	1,20	K3V9V12P2R LYS	200	vhb Odense 24 grus
4	0,60	0,30		Vestergade u	0,90	K3V9V12 <p2< td=""><td>300</td><td>vs Vestergade <mark>obs</mark></td></p2<>	300	vs Vestergade <mark>obs</mark>

Vælg evt. et af efterfølgende

VS efterfulgt et vejnavn (med en blank imellem) tegner et vejskilt med vejnavn skrevet indeni. F.eks. VS Vestergade Der kan skiftets farve (**Rød/Grøn/Blå**) på skiltet ved at skrive VSR/VSG/VSB

VV tegner et henvisningsskilt til venstre, med henvisningen indeni (F.eks. VV 24 Odense) VH tegner et henvisningsskilt til højre, med henvisningen indeni (F.eks. HV Odense 24) Der kan skiftets farve (**Rød/Grøn/Blå**) på skiltet ved at skrive **VVR/VVG/VVB/VHR/VHG/VHB**

BY efterfulgt et bynavn tegner et byskilt med bynavn skrevet indeni. F.eks. BY Odense **BYE** tegner byskilt ender

KM efterfulgt et tal (f.eks. KM70) tegner et hastighedsskilt med hastighed (km 70) KME tegner hastighedsbegrænsning ophører

Eksempler

have been a second seco									
7	<mark>2,1</mark> 0	0,60	ŀ	Odense	3,39	lp3	600	by Odense	
8	<mark>2,72</mark>	0,62	ţ.	0	2,77	lp3	620	km70	
9	3,36	0,64	ţ.	208E	2,13	lp3	640	k <mark>m</mark> 30m	
10	4,04	<mark>0,68</mark>	ŀ	FIN - 2005	1,45	lp3	680	km30me	
11	<mark>4</mark> ,74	0,70	ţ.		0,75	lp3	700	bye	
12	5,49	0,75	÷) 0,00	lp9	750	kme	

Brug af NOT funktion til overstregning af et vejskilt, f.eks. et skilt der står på en vej der ikke skal køres ad.



Speciel til DK Rally (og Tyskland) SPTK efterfulgt af et nummer, indsætter TK skilt og skriver TK (nummer)

SPSTART efterfulgt af et nummer, indsætter Specialprøve start skilt og skriver SP (nummer)
WPTK efterfulgt af et nummer, indsætter TK skilt og skriver ZK (nummer) (Tysk rally)
WPSTART efterfulgt af et nummer, indsætter Specialprøve start skilt og skriver WP (nummer) (Tysk rally)
SPMÅL indsætter specialprøve mål skilt
SPSTOP indsætter specialprøve STOP skilt
SPEND indsætter kontrolzone slut skilt
VCHI / HCHI indsætter venstre/højre chikane
BRO / TUNNEL indsætter bro eller tunnel
VSILD/HSILD tegner en venstre eller højre blå sildeben

Eksemple	r
LKSemple	1

A				•						
1	0,00	0,00	1	тк 101	\bigcirc	1,45		0	sptk 101	
2	0 <mark>,1</mark> 0	0,10	1	SP 01		1,35	I	100	spstart 01	
3	0,30	<mark>0,20</mark>	1	₹.		1, <mark>1</mark> 5		200	hchi	
4	0 <mark>,6</mark> 0	0,30	1			0,85	L	300	spmål	
5	1,00	0,40	1		STOP	0,45		400	spstop	
6	1,45	0,45	1			0,00	L	450	spend	

Kolonnen med Noter bruges ikke ved DK rutebøger

Tekst box og text felter

Har du brug for en tekxt boks, så kan du skrive TEXT 'tekst' i info kladde, f.eks

8	0,02 0,02		Parc Ferme	K3V9V12 <p2< th=""><th>20 text Parc Ferme</th><th></th></p2<>	20 text Parc Ferme	
---	------------------	--	------------	---	--------------------	--

Hvis du skriver RTEXT, så bliver teksten i boksen RØD

Her du brug for en tekst, uden box, så skriv TXT et-eller-andet

0,22 0,20 t et-eller-andet k12< <v3v9v12,5 200<="" th=""></v3v9v12,5>

Du kan skifte farve på teksten: TXR = RØD, TXG = GRØN, TXB = BLÅ, TXT = SORT

Ovennævnte kan kombineres med et af nedenstående skilte

MO tegner motorvejsskilt MOE tegner motorvej ender MOT tegner motortrafikvejsskilt MOTE tegner motortrafikvej ender FSTOP tegner FULD STOP skilt HAJ/HAJ100/HAJ150 tegner Ubetinget Vigepligt skilt evt. med undertavle 100 eller 150 m WC tegner blåt WC skilt P tegner blåt Parkerings skilt I tegner blåt Info skilt RAST tegner blåt Rasteplads skilt MA tegner brunt Margueriterute skilt



Vejnummer

I Vejnummerkolonnen kan du angive et bestemt vejnummer, som vil fremtræde med en GUL baggrund i den højre kolonne på udskriften. Kan også bruges til anden tekst der skal fremhøves med GUL, f.eks. Ny Omgang o.lign. Se eksempler ovenfor.

TEGNINGER

Hvis du har din egen tegning som skal være i Information, så kan du skrive TEGNING i Info rubrikken. Så bliver rækken "fredet" og evt. ændringer i rækkehøjden bliver som du selv har sat dem.



Bemærk: Dine egne tegninger bliver ikke automatisk gemt.

Der er derfor en god ide at du har gemt tegningen et andet sted, så du selv kan hente den frem igen.

En ide kunne være at tegne/scanne dem og gemme dem i samme mappe som rutebogen.

Så kan du bruge Indsæt Billede i EXCEL

Det samme gælder for specielle tulipaner, som du har "justeret" udenom programmet. Skriv også her "Tegning" i info feltet".

Se Hjælp ved at føre musen over kolonne N6.

Øverst i etapens kolonne M3 angives der oplysninger til opbygning af Gejl Rutebog. M3 indhold: Meter: Der indtastes delmål, TotalMeter: Der indtastes totalmål

Ligeledes er der nogle interne kolonner i kolonne O2, Lad dem stå.

I kolonnerne S – U lagres der noget historik. I menuen er der er punkt der kan nulstille denne, hvis det ønskes. Kolonnerne AA \rightarrow (ikke nærmere defineret) bruges af programmet, og må ikke ændres.

Hurtigtaster/Genvejstaster

Der er defineret nogle genvejstaster, som især er nyttige til at indsætte billeder og færdselstavler.

Sæt markøren i det felt du vil have tavlen i.

Hvis du sætter markøren i kolonne "F", så bliver skiltet formindsket, så det kan sættes ind ved siden af tulipanen. Hvis du sætter markøren i kolonne "H", så vil det passe til kolonnens højde.

Tryk på Ctrl+G



Og vælg en bestemt type (eller vælg Alle)

Stop og start macroer (via Ctrl+G).

Der er muligt at stoppe og starte macroer. Dette kan være nyttigt, hvis du vi undlade at macroer går i gang, hvis du laver ændringer i regnearket, udenom Gejl Rutebog.

Det er ikke tilrådeligt, men med tilstrækkelig viden om Gejl Rutebog kan det være nyttigt.



Gejl Rutebogs versioner.

Jeg udvikler løbende nye funktioner, og forbedrer de eksistrende, så din version kan hurtig vise sig at være bagud. Dette dokument ligger på min hjemmeside på <u>www.rutebog.dk</u>

Skift til en nyere version af Gejl Rutebog, og få glæde af de nyeste funktioner.

Du kan finde den nyeste dokumentation her: <u>http://rutebog.dk/GR_Dokumentation.pdf</u> og via dette dokument se om der er kommet en ny version (hver version har et højere nummer end det gamle).

Hvis du er begyndt at lave noget med den tidligere version, så kan du (som regel) nemt overføre det til denne version.

Tjek i din Gejl Rutebog mappe hvilke EXCEL filer du har.

Vejledning:

- 1. Åbn den gamle version
- 2. Åbn den nye version af Gejl Rutebog (f.eks. version 2.0.23)
 - a. Aktiver indhold (hvis du bliver bedt om det
- 3. Træk, fra den gamle fil, den / de ønskede faner over i det nye ark, på den position de ønskes. Dog mår du ikke trække fanen Rutebog over, da den skal være fra den nyeste udgave.
- 4. Luk den gamle rutebog.

Nyt fra Version 1.4.0. DK Rally:

DASU Rally DM 1											
25. marts 2018											
Targettime		Length	Km/t	Etape					Meter		
Di	20 Min stance Total km	9,37 Km Distance Part km	28 Direction	Vejle Information		Speed Max.	Distance Rest km	Kladde Tulipan	Kladde	Kladde Info	
1	0,00	0,00	Î		тк 1 🚫	50	9,37	L	0	sptk 1	
2	<mark>0,12</mark>	<mark>0,12</mark>	Ĵ	8	SP 1)	9,25	I	120	spstart 1	
3	9,12	9,00	Ĵ		*)	0,25	t	9000	spmål	
4	9,32	0,20	Ĵ	6	STOP)	0,05	I	200	spstop	
5	9,37	0,05	Ĵ)	0,00	l	50	spend	

Nyt i Version 2.0.01 (ift. Version 2.0)

- Specielt vedr. RMCH (Rallye Monte-Carlo Historique) er fjernet
- Større prikker ved skilteplacering
- Offset (O, N, $\langle og \rangle$, $\langle \langle og \rangle$) en smule større.
- Mulighed for 2 gange offset til venstre (<<) og højre (>>)
- RTEXT tilføjet
- TXT, TXR, TXB, TXG tilføjet
- Småfejl rettet

Nyt i Version 2.0.21 (ift. Version 2.0.01)

• Småfejl rækkeformatering rettet

Nyt i Version 2.0.22 (ift. Version 2.0.21)

- Småfejl i side- og rækkeformatering rettet
- Rækkehøjden øget fra 62 til 63
- Tager højde for forskelle fra PC til PC (opsætning)
- VCHI, HCHI (V og H chikane) justeret

Nyt i Version 2.0.23 (ift. Version 2.0.22)

- Windows 11 testet
- Kræver PDF writer (f.eks. Microsoft eller Cute PDF)
- Ny funktion til indsættelse og fjernelse af køreordrer
- Sletning af flere køreordrer (markeret blok) på en gang. Skal markeres forinden, og alle køreordrer fra første til sidste rubrik fjernes.

Nyt i Version 2.1.0 juli 2023 (ift. Version 2.0.23)

- Mulighed for rutebog med 6 køreordrer pr. side, aht. Internationale Rallies.
- Mulighed for at ændre rækkehøjden, så der bliver flere eller færre rubrikker pr. side. Alle rubrikker i rutebogen gentegnes i den valgte rækkehøjde. Bemærk: Rubrikker gentegnes, dvs. har du indsat noget udenom programmet, så bliver det sikkert fjernet/overskrevet, medmindre du har skrevet "Tegning" i info rubrikken ud for din selvgjorte ændring.
- Tydeligere retning på tulipanens kørselsretning
- Overstregning af vejskilte der ikke skal køres efter. Skriv NOT ifm. infoen, f.eks. not VSR Ry 14
- Vejskilte kan nu også laves med BLÅ (VSB), RØD (VSR) eller sort (VS) farve.
- Faneblade kan omdøbes til Kladde, Kladde 1, Kladde 2, osv. Kladder udskrives ikke!

God fornøjelse med Gejl Rutebog

Tage Gejl