



Trop: Program Forår 2024

Ledere: Annette K. K. Larsen, (Grenleder) 25340698 annette@essg.dk
Frederik Baumann
Backup: Mette Jensen / Mia Porsborg / Mette Kastberg

Normal mødetid er **Mandag 17.30-19.30** på Viggatorp
Løb og arrangement detaljer og -tilmelding -> se separat program

FORÅR 2024			
Dato	Aktivitet	Tid og Sted	Ansvar /hjælpere
8 januar	Sne	Viggatorp	Annette
15 januar	Plan af løb, ture og program	Viggatorp	Annette
22 januar	Sjovt, Dumt og Farligt	Viggatorp	Trop
26-28 Januar	Dinizuli		
29 januar	Sjovt, Dumt og Farligt		Trop
3-4 februar	Aligatorløbet		
5 februar	Sjovt, Dumt og Farligt		Trop
19 februar	Planlægge forårstur /Program		Annette/Trop
26 februar	Dragehoved		Frederik
1-3 Marts	Ragnarok		Frederik
4 marts	"Det kolde Gys" Lavu + vinterbadning	Burresø	Annette/Thomas
9-10 marts	Gruppeweekend	Colleruphus	
11 marts	Glamping / Kreamøde		
15-17 Marts	Apokalypse		
18 marts	Glamping		Uden Annette
22. Marts	Sheltetur (Glamping)	Farum Nyvang	Trop
23-30 marts	Påskekursus (Patrulje)		
6 april	Divisionsturnering	Ræven Skibby	
6-7 april	Klatretur (Glamping)	Camp Adventure	Annette / Karoline
8 april	Bålmad	Vigga / Liselund?	Trop
15 april	Kolleaften på Viggatorp		uden Annette
19-21 April	Rundt i Gribskov/ Vandrewweekend	Helsingø	
22 april	Forberede "Sct Georg og Dragen"		Annette
23 april	Sct. Georgs dag	Bastrup Ruin	
29 april	telte		Annette
6 maj	Træhuler / program		Trop
11-12 maj	Kræmmermarked	Grønningen	
13 maj	Bålsang	Liselund Bålhytte	trop
Maj	Invictus		
17-20 Maj	Bornholm Rundt	Bornholm	
27maj	øve Pind		



2 juni	Oak City Rally	Farum - Egemosen	
3 juni	brandstations besøg		Mette
6 Juni	Pindturnering	Ølstykke	Frederik
8 juni	Spejd for en dag / Musik på Grønningen	Grønningen	
10 juni	picknick v Buresø	Buresø	uden Annette
17 juni	badetur	Bastrup sø	trop
21 juni	pakke til sommerlejr		Trop
23 Juni	Sankt Hans Aften	Lunden	
29 jun - 5 jul	Sommerlejr	Gurredam	EgeDivision

Planlægges af Trop:

- Sheltertur - fælles
- Sheltertur - patrulje
- Kanotur

Planlægges af ledere:

- Klatring
- Lavu
- Badesikkerhed