

Leder af øvrige programmer under ungdomstjenesten

Primære opgaver:

- Styre afviklingen af alle andre programmer end Long Term Exchange
- Lede organisationen for øvrige programmer
- Samarbejde med distriktskonsullor

Lederen udpeges af Guvernørgruppen efter stillingsopslag. Funktionsperioden er 3 år.

Distriktets mål på området er:

- at distriktet hvert år indstiller en kandidat til et Georgia-stipendiat hvis muligt
- at der i distriktet arrangeres en eller flere ungdomslejre hvert år i et samarbejde imellem flere af distriktets klubber
- at distriktet arrangerer et RYLA-seminar hvert år
- at distriktet opbygger en ROTEX-organisation

Organisationen på området består af:

- Koordinator for Short Term
- Koordinator for NGSE og NGGSE
- Koordinator for Rotex og Interact
- Koordinator for Georgia Rotary Student Programme
- Koordinator for RYLA
- Koordinator for GCE
- Koordinator for Family to Family

Rotary Youth Leadership Award (RYLA)

Et RYLA-seminar afholdes hvert år i distriktet under koordinator for RYLA's lederskab.

Seminaret planlægges afholdt i et professionelt miljø, der skal understøtte udviklingen hos unge med vægt på

- samfundssind og lederevner
- hjælp til grupper i samfundet med særlige behov
- samfundsaktiviteter af humanitær art
- fremme erhvervsetik inden for alle erhverv

Deltagerne er potentielle Rotaract-medlemmer.

Distriktet kan stille en underskudsgaranti på op til 5.000 kr. til afholdelse af et RYLA-seminar.

Rotaract

Distriktet anbefaler, at klubberne fokuserer på oprettelse af Rotaract-klubber/klubber med yngre medlemmer, hvor det er muligt. F.eks. gennem brug af satellitklub og evt. samarbejde med naboklubber. Yngre får lettere kontakt til andre unge, og har bedre forudsætninger for markedsføring til egen aldersgruppe.

Distriktet støtter klubberne praktisk og evt. også økonomisk.

Rekrutteringsgrundlag til Rotaract er

- Personer der har deltaget i Rotarys programmer (alumni)
- Udvekslingsstudenter
- Deltagere i Rotary Youth Leadership Award (RYLA)
- Unge kolleger og familiemedlemmer