

Anàlisi de viabilitat i sostenibilitat de projectes

Objectius del projecte:

- Conèixer els trets bàsics de l'empresa cooperativa per poder contextualitzar de forma adequada en la missió d'assessorament, prescripció o gestió empresarial.
- Explorar els elements que són específics de la gestió de l'empresa cooperativa a diferents nivells: econòmic, laboral, fiscal, societari i organitzacional.
- Adquirir les eines i coneixements necessaris per poder oferir un servei d'assessorament de qualitat.
- Actualitzar, ampliar i aprofundir en el model d'empresa social i cooperativa amb una mirada pràctica i molt operativa per a fomentar la creació, la transformació o el creixement d'empreses d'economia social i cooperativa.

Continguts del taller:

- Fase "Ideació"
 - Marc teòric
 - Detecció de necessitats socials
 - Ideació de potencials solucions
 - Generació de potencials solucions
 - Marc pràctic (dinàmica grupal)
- Fase "anàlisi de possibles models de negoci / sostenibilitat del projecte".
 - Canvas social. Marc teòric
 - Marc pràctic (dinàmica grupal)
- Fase "anàlisi de què ens cal per emprendre" (mètode Timmons)

Metodologia:

Taller on-line (3 hores) dinamitzat per persones expertes en economia social i cooperativa:

- Casos pràctics i continguts teòrics
- Debat entorn a qüestions plantejades pels assistents

La sessió serà: activa, motivadora, reflexiva, col·laborativa i pràctica.

Destinatari:

- Professionals i personal tècnic de la Xarxa d'Ateneus Cooperatius.
- Personal tècnic assessor, persones emprenedores i sòcies de cooperatives.
- Associacions i altres entitats i/o empreses que puguin optar per la transformació a cooperativa

Es necessari tenir un mínim coneixement previ de la matèria.

Calendari i horari:

19 de juny de 2020
de 10:30 a 13:30

**Les pesones seleccionades rebran un correu amb les indicacions per connectar-se a la sessió*

Inscripcions:

<https://ja.cat/mbQVK>

Facilitadors:

- CALIDOSCOOP, SCCL
www.calidoscoop.coop

Promogut per:

Amb la col·laboració de:

Amb el finançament de: