

From: NLAIML <info@nlaiml.org>

To: NLAIML <info@nlaiml.org>

Subject: Inschrijving IML Voorbereidingsmodule Winter geopend

Date: 13 september 2015 11:09

Beste geïnteresseerde in de IML-opleiding,

Begin 2017 start een nieuwe opleiding tot IML. Op weg daar naartoe stellen we je graag in de gelegenheid om zo nodig enkele voorbereidende modules te volgen.

Vorbereidingsmodule Winter

Als eerste staat in de agenda de Vorbereidingsmodule Winter: van **zondagavond 3 t/m vrijdagmiddag 8 januari 2016**. Deze wordt aangeboden om specifiek invulling te geven aan een stuk praktijkopleiding op het gebied van lawinekunde. De theoretische basis kun je bijvoorbeeld bij het Snow Safety Center opdoen. Tijdens deze Vorbereidingsmodule Winter zal al het geleerde in de praktijk worden gebracht, zoals de ERM, wind- en alarmtekens, sneeuwdekopbouw en vooral ook routekeuze en beslissingsstrategieën.

Je zult op sneeuwschoenen in het terrein onderweg zijn, en er wordt aandacht besteed aan onder meer:

- Lawinekunde
- Sneeuwkunde
- Lawineredding
- EHBO
- Oriëntatie
- Risicomanagement
- Tochtplanning
- Weerkunde

Voor meer informatie zie <http://nlaiml.org/opleiding/voorbereidingsmodules/> of de bijlage bij deze mail. De aanmelding loopt via info@bergbanjeren.nl; als je aangeeft deel te willen nemen ontvang je een inschrijfformulier en de reisvoorwaarden.

Oriëntatiemodule IML

Komend voorjaar (**zaterdagavond 4 t/m vrijdag 10 juni 2016**) zal wederom de Oriëntatiemodule IML worden georganiseerd. Zie de genoemde link voor meer informatie over de Oriëntatiemodule.

We hopen je met deze mail voldoende te hebben geïnformeerd. Stel je geen prijs op verdere mailberichten van NLAIML, dan kun je dat in een antwoord op deze mail aangeven; we verwijderen je gegevens dan uit onze lijst van geïnteresseerden.

Check ook de Facebook pagina van NLAIML:

www.facebook.com/dutchinternationalmountainleaders

Met vriendelijke groeten,
namens NLAML,
Peter Mienes

 Voorbereidingsmodule Winter.pdf	application/pdf	302.8 KiB
--	-----------------	-----------