

ABB Free Innovators Flottiljgatan 61, Västerås

Kalendern april

Tisdagen den 1 april:

Kl. 16:30: Kaffe/alkoholfri öl och smörgås.

Kl. 17: **Årsmöte.**

Kl. 18: **Föredrag.** Det prisbelönta UF-företaget Atlas Aves berättar om kartläggning av skog via drönarfoto, samt framställning av detaljerade kartor.

Lokalen är **Flygmuseet!**

Tisdagen den 8 april kl. 15:

Seniorträff med Öppet Hus i fikarummet, Flottiljgatan 61.

Intressanta tekniska och allmänna diskussioner, problemlösning, kaffe.

Konstituerande styrelsemöte kl. 16:30.

Tisdagen den 15 april kl. 15:

Seniorträff med Öppet Hus i fikarummet, Flottiljgatan 61.

Intressanta tekniska och allmänna diskussioner, problemlösning, kaffe.

Tisdagen den 22 april kl. 18:

Klubbafton med föredrag.

Närmare info kommer senare då föredragshållare är klar. Lokalen är **Flygmuseet.**

Tisdagen den 29 april kl. 15:

Seniorträff med Öppet Hus i fikarummet, Flottiljgatan 61.

Intressanta tekniska och allmänna diskussioner, problemlösning, kaffe.

Tisdagen den 6 maj kl. 15:

Seniorträff med Öppet Hus i fikarummet, Flottiljgatan 61.

Intressanta tekniska och allmänna diskussioner, problemlösning, kaffe.

Tisdagen den 13 maj kl. 15:

Planerat studiebesök på Robotics, ännu ej bekräftat.

Välkommen till våra aktiviteter!

Påminnelse om årsmötet!

Årsmötet äger rum **tisdagen den 1 april.**

Platsen är **Flygmuseet**, Hässlögatan 16.

16:30 Kaffe/öl och smörgås serveras.

17:00 **Årsmöte** med sedvanliga redovisning av verksamhetsberättelse och ekonomirapport. Val av styrelse. Verksamhetsplan för året.

Enkät om AFI:s framtid.

18:00 **Föredrag.**

UF-företaget Atlas Aves vann nyligen första pris som årets UF-företag!

De har fått ett fint stipendium från Tekniska Föreningen/Elektriska Klubben!

Det är fem elever från Hitachigymnasiet som **fotograferar skogsområden** med en drönare. De sätter samman bilder till en större **3D-bild** och har gjort ett dator-program där de kan vända och vrida på bilden och analysera innehållet.

De kan också, utifrån bild-data, göra **kartor** som är mycket detaljerade. Dessa kartor har många användningsområden!

Kom och lyssna på dessa skickliga ungdomar, framtidens ingenjörer och doktorer!

Hjärtligt välkomna!

/AFI:s styrelse



På klubbaftonen den 25 februari berättade vår egen medlem Stig Nohlert om batterier och solcellers utveckling fram till dags dato.