

# Spolupráce a dary

Pokud vás naše cesta oslovia, můžete nám i pomoci a to mnoha způsoby, podle vašich možností, abychom spolu dokázali více lepšího.

Podívejte se na [projekty](#) a můžete se zapojit.

Dobrá myšlenka i cit pomůže tam, kde jsou správně zacíleny a příjem je otevřen. Stejně tak slova i skutky.

## Zkušenosti a dovednosti

Máte-li zkušenosti, mohli byste je občas využít k dobré radě. Neznáme vše a tak mnohé mohou posunout kupředu právě vaše dovednosti. Vybíráme několik možností, kde byste mohli pomoci:

- Příprava prototypů zařízení
- Simulace fyzikálních procesů (dynamika tekutin a plazmy)
- Alternativní elektronické obvody a vybavení jako Teslový cívky apod.
- Monitorovací a řídící systémy (mikrokontroléry, laboratorní hardware a software)
- Experimenty a nápady (plazma a magnetická, skalární či jinak pojmenovaná přírodní pole, proudění tekutin)
- ...

## Vybavení

Máte-li vybavení, které by nám dohromady usnadnilo práci, můžete nám ho zapůjčit, nebo darovat. Využijeme například:

- Digitální osciloskop s rychlým připojením na PC
- 3D tiskárnu či jednoduché CNC/laser pro obrábění materiálů
- Mikrokontroléry, senzory, apod.
- Zdroje nízkého i velmi vysokého napětí
- Kamery (vysokorychlostní, infračervené, ...)
- Mikroskop

Aktuální potřeby má každý projekt jiné a postupně se mění, proto je budeme postupně upřesňovat u [každého projektu](#) při dalším vývoji.

## Finance

Financování nákupu zařízení, vybavení, naší práce a dalšího je věc postupného rozvoje, stejně jako naše celková činnost. Naší prioritou v tomto ohledu je udržení nezávislosti a zaručení dostupnosti využívaných technologií a poznání široké veřejnosti pro celkové dobro.

Můžete přispět drobnou či větší částkou

- do [virtuální sbírky](#)
- na náš transparentní účet
  - viz [Kontakt](#)
- darováním přes [PayPal](#)

Pokud máte zájem o větší investice, jsme otevření společné diskuzi a nalezení cesty, aby byly obě strany spokojené. Z projektů si můžete zvolit oblast, o kterou máte zájem a [kontaktovat nás](#).

Děkujeme.