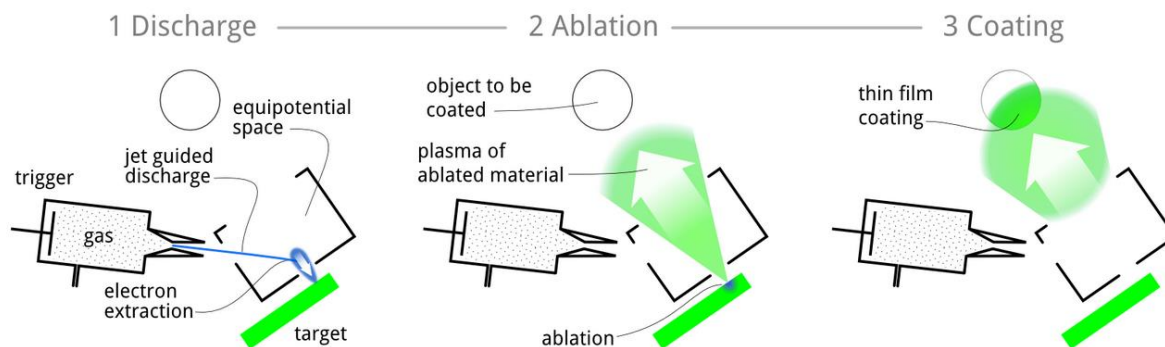


## Chceš řídit a ovládat plazmatické nanášení tenkých vrstev?



**Přidej se k našemu start-upu, který takový stroj právě staví.**

**Do týmu k vynálezci stroje hledáme parťáka pro oblast dokončení vysokonapěťového spínaného zdroje a ovládání kanónů -**

**studenta/doktoranda FEL, ideálně katedry teorie obvodů. OK je ale každý, kdo rozumí návrhům desek plošných obvodů.**

Tvým úkolem bude ideový návrh desky plošných spojů roz/dopracovat do podoby, resp. detailu, který bychom mohli zadat do výroby a pak jej otestovat.

Je to ideální (dlouhodobá) brigáda při studiu, tak na 1-2 dny týdně. Nejlépe 1 den osobní přítomnost v Říčanech pro diskuze a konzultace.

Sídlíme v Říčanech u nádraží - je to z Prahy (Eden) vlakem 19 minut a jezdí co 20 minut.

Nejlépe je ale přesvědčit se na vlastní oči. Přijed' za námi (po předchozí dohodě s Tomášem - 775 012 288, t.polak@noivion.com) do Říčan a uvidíš 😊

A odměna – samozřejmě konkurenční! A nad to trochu “pankáčské” atmosféry každého dobrého startupu, malou partičku ostřílených borců a studentů z jiných fakult ČVUT.