

Ingeniero de Física de Detectores:

- Doctorado / maestría en física o ingeniería y experiencia demostrada con tecnologías
- Asociado con sistemas de detección basados en silicio
- Experiencia con el modelado y la simulación computarizados de rayos X es esencial con
- Matlab u otro lenguaje de programación informática.
- Experiencia con el desarrollo de detectores de rayos X incluyendo simulación y modelado de detector de rayos X
- es altamente deseable.
- Se requieren habilidades de comunicación oral y escrita eficaces.

