



ID de Contribution: 27

Type: Oral

## Démarrages des cavités RF du LINAC de SPIRAL2

*mercredi 2 octobre 2019 10:25 (20 minutes)*

Dans le cadre du démarrage des cavités RF de SPIRAL2, je propose de faire un état des lieux des performances atteintes en matière de champ électrique dans les cavités RF de chaque cryomodule.

Contenu:

Une présentation succincte du projet SPIRAL2

Présentation des cryomodules du LINAC

État du système cryogénique

Présentation de la chaîne d'amplification RF

Performances obtenues en champ électrique pour chaque cavité

Planning pour la fourniture du premier faisceau

**Auteurs principaux:** LECHARTIER, michel (GANIL); DOLEGIEVIEZ, Patrick (GANIL)

**Co-auteur:** FERDINAND, robin (CEA)

**Orateur:** LECHARTIER, michel (GANIL)

**Classification de Session:** Session Hadrons