







Deeltjes en krachten
Particles and forces

Nikhef onderzoekt de kleinste bouwstenen van de materie en de krachten die deze samenhouden. Dit onderzoek is van fundamenteel karakter met wetenschappelijke waarde. Het is de basis van de natuurkunde en de technologie van de toekomst. Het onderzoek naar de kleinste bouwstenen van de materie en de krachten die deze samenhouden, is een van de grootste uitdagingen van de natuurkunde van vandaag de dag.

Nikhef onderzoekt de kleinste bouwstenen van de materie en de krachten die deze samenhouden. Dit onderzoek is van fundamenteel karakter met wetenschappelijke waarde. Het is de basis van de natuurkunde en de technologie van de toekomst. Het onderzoek naar de kleinste bouwstenen van de materie en de krachten die deze samenhouden, is een van de grootste uitdagingen van de natuurkunde van vandaag de dag.

Nikhef onderzoekt de kleinste bouwstenen van de materie en de krachten die deze samenhouden. Dit onderzoek is van fundamenteel karakter met wetenschappelijke waarde. Het is de basis van de natuurkunde en de technologie van de toekomst. Het onderzoek naar de kleinste bouwstenen van de materie en de krachten die deze samenhouden, is een van de grootste uitdagingen van de natuurkunde van vandaag de dag.

Nikhef



Nikhef is een
Nederlands instituut
voor kernfysica

SCALAR
BOSONS











