

Detaillierte Nomenklatur / Warengliederung

Firmenanschrift

Firma	Postleitzahl	Ort
-------	--------------	-----

Nachdem in unserer Aussteller Online Anmeldung nur 3 Nennungen für die World of QUANTUM gelistet sind, bitten wir Sie, Ihre Messeschwerpunkte auf diesem Formular anzugeben und dieses an uns zurückzusenden.

- | | |
|--|---|
| <p>14</p> <p>14.01</p> <p><input type="checkbox"/> 14.01.01 Schmalbandige cw Laser</p> <p><input type="checkbox"/> 14.01.02 Optische Frequenzkämme</p> <p><input type="checkbox"/> 14.01.03 Kurzpuls-Laser</p> <p><input type="checkbox"/> 14.01.04 Laserracksysteme und Gesamtlasersysteme</p> <p><input type="checkbox"/> 14.01.05 Sonstige Lasersysteme</p> <p>14.02</p> <p>14.02.01</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.01.01 Laser-Frequenzreferenzen</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.01.02 Optische Resonatoren</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.01.03 Spektroskopieeinheiten</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.01.03 Sonstige Frequenzreferenzen</p> <p>14.02.02</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.02.01 Detektoren</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.02.01 Optische Detektoren</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.02.02 Sonstige Detektoren</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.03 Nichtklassische Photonenquellen</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.04 Photonen-Frequenzkonvertierer</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.05 Vakuumapparaturen und Tieftemperatursysteme</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.06 Atom- und Ionenfallen, Festkörper-Quantensysteme</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.07 Quanten-Zufallszahlengeneratoren</p> <p>14.02.08</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.08.01 Elektronische Geräte & Software für die Quantentechnologie</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.08.01 Detektorelektronik & Software</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.08.02 Regelelektronik & Software</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.08.03 Steuerelektronik & Software</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.08.04 Sonstige elektronische Geräte oder Software für die Quantentechnologie</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.09 Spezialoptik</p> <p><input type="checkbox"/> 14.02.10 Sonstige Subsysteme und Komponenten</p> | <p>14.03</p> <p>14.03.01</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.01.01 Quantencomputing</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.01.02 Optisches Quantencomputing</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.01.02 Quantencomputing mit gefangenen Ionen oder Atomen</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.01.03 Quantencomputing mit künstlichen Atomen</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.01.04 Quantencomputing mit Spins in Festkörpersystemen</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.01.05 Quantencomputing mit supraleitenden Qubits</p> <p>14.03.02</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.02.01 Quantensimulation</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.02.01 Quantensimulation mit gefangenen Ionen oder Atomen</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.02.02 Quantensimulation mit supraleitenden Qubits</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.02.03 Sonstige Quantensimulation</p> <p>14.03.03</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.03.01 Quantenkommunikation</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.03.02 Quantenkryptographie</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.03.02 Quantennetzwerke</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.03.03 Quantenspeicher</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.03.04 Quantenrepeater</p> <p>14.03.04</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.04.01 Quantensensing & Quantenmetrologie</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.04.01 Inertialsensoren</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.04.02 Elektrische, magnetische & elektromagnetische Sensoren</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.04.03 Zeit- und Frequenzmesssysteme, optische Atomuhren</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.04.04 Sonstige Quantensensoren</p> <p>14.03.05</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.05.01 Quantenbildgebung</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.05.01 Ghost-Bildgebung</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.05.02 Quantenverstärkte Bildgebung</p> <p><input type="checkbox"/> 14.03.05.03 Quantenlithographie</p> |
|--|---|

Ihr Produkt / Komponente / Service ist leider nicht in der Auflistung aufgeführt?

In diesem Fall nutzen Sie bitte das nachfolgende Freifeld für Ihre Eintragungen: