## Anwesenheitsbogen

Herzlich willkommen zu dieser Masterclass, bei der Sie eigenständig der fundamentalen Frage nachgehen was *Massen* sind und Sie werden anhand echter Daten des CERNs ihre Künste im Nachweis von Massen erproben. Bevor wir starten etwas Orga:

- 1. Beachten Sie, dass vor Ihnen Wissenschaftler\*innen stehen, die sich täglich mit den großen Fragen der Physik beschäftigen. Bitte stellen Sie Fragen über Themen welche Sie interessieren auch wenn es nicht im thematischen Zusammenhang dieser Masterclass steht.
- 2. Diese Masterclass verwendet neuartige Lehr-Lern-Methoden. Daher ist Ihre aktive Beteiligung und Ihr Feedback am Ende für die Weiterentwicklung unserer Lehre von großer Bedeutung.
- 3. Aus diesem Grund erheben wir Daten über die heute anwesenden Personen, bitte füllen Sie den nachstehenden Anwesenheitsbogen gewissenhaft aus. Ihre Daten werden anschließend anonymisiert und ausschließlich im Rahmen dieser Masterclass und als Referenz für darauf Aufbauende verwendet.

Geburtsmonat/-jahr, z.B. 12/99:	Körpergröße in cm:	Schuhgröße:	_
Geschlecht: $\square W \square M \square D$	☐ Keine Angabe Klasse:	$\square > Q2$ $\square Q2$ $\square Q1$ $\square B$	Eph □ <eph< th=""></eph<>
"Warum bin ich heute hier?"  (Auch Mehrfachantworten)  Wollen wir nun endlich loslegen?!	☐ Eltern(teil) wollte(n) es ,,, ☐ Eigeninteresse ☐ Ferien sind langweilig ☐ Freund(in) ☐ Sonstiges:	Mein Interesse an Physik ist"	☐ überirdisch ☐ groß ☐ mäßig ☐ gering ☐ unterirdisch
<del>}-</del>			
<ul> <li>Herzlich willkommen zu dieser Masterclass, bei der Sie eigenständig der fundamentalen Frage nachgehen was Massen sind und Sie werden anhand echter Daten des CERNs ihre Künste im Nachweis von Massen erproben. Bevor wir starten etwas Orga:</li> <li>1. Beachten Sie, dass vor Ihnen Wissenschaftler*innen stehen, die sich täglich mit den großen Fragen der Physik beschäftigen. Bitte stellen Sie Fragen über Themen welche Sie interessieren – auch wenn es nicht im thematischen Zusammenhang dieser Masterclass steht.</li> <li>2. Diese Masterclass verwendet neuartige Lehr-Lern-Methoden. Daher ist Ihre aktive Beteiligung und Ihr Feedback am Ende für die Weiterentwicklung unserer Lehre von großer Bedeutung.</li> <li>3. Aus diesem Grund erheben wir Daten über die heute anwesenden Personen, bitte füllen Sie den nachstehenden Anwesenheitsbogen gewissenhaft aus. Ihre Daten werden anschließend anonymisiert und ausschließlich im Rahmen dieser Masterclass und als Referenz für darauf Aufbauende verwendet.</li> </ul>			
Geburtsmonat/-jahr, z.B. 12/99:	_/ Körpergröße in cm:	Schuhgröße:	_
Geschlecht: $\square W \square M \square D$	☐ Keine Angabe Klasse:	$\square > Q2$ $\square Q2$ $\square Q1$ $\square B$	Eph □ <eph< th=""></eph<>
"Warum bin ich heute hier?" (Auch Mehrfachantworten)	☐ Eltern(teil) wollte(n) es ,,, ☐ Eigeninteresse ☐ Ferien sind langweilig ☐ Freund(in) ☐ Sonstiges:	Mein Interesse an Physik ist"	☐ überirdisch ☐ groß ☐ mäßig ☐ gering ☐ unterirdisch

Wollen wir nun endlich loslegen?!  $\Box$  JA!  $\Box$  JA.