

- **Konkrete Bedenken** zahlreicher Experten bzgl. möglicher, **existentieller Risiken durch den experimentellen subnuklearen Reaktor LHC** am Nuklearforschungszentrum **CERN**.

- Nach wie vor **kein unabhängiges Risikoprüfungsverfahren**.

-Wissenschaftliche Studie: **CERN erfüllt weniger als ein Fünftel der zu erwartenden Kriterien einer modernen Risikoprüfung**. Dennoch überlassen die verantwortlichen Mitgliedsstaaten das Risikomanagement ganz dem Betreiber CERN selbst.

-CERN befindet sich auf **exterritorialem Gebiet: Keine Möglichkeiten der direkten demokratischen Einflussnahme**.

-Der LHC operiert derzeit auf Rekordniveau mit halber Designkapazität. **2013 sollen Konstruktionsmängel mit bis zu CHF 1 Mrd. behoben werden, um die „Urknallmaschine“ mit noch einmal doppelt so hohen Energien zu betreiben**.

-„LHC-Kritik“ hat mit internationalen Experten **zahlreiche Papiere mit konkreten sicherheitsrelevanten Vorschlägen** erstellt.

-„LHC-Kritik“ **fordert: Sofortige Einleitung einer unabhängigen und multidisziplinären Risikoprüfung**.

-**Bis auf weiteres keine milliardenteure Aufrüstung des LHC**.

-**Keine milliardenteure Neuerrichtung eines Schwer-Ionen-Teilchenbeschleuniger-Giganten in Darmstadt (FAIR)**

-**Wenden Sie sich an Ihre Regierung und unterstützen Sie „LHC-Kritik“ auf: [www.LHC-concern.info](http://www.LHC-concern.info)**

- **Konkrete Bedenken** zahlreicher Experten bzgl. möglicher, **existentieller Risiken durch den experimentellen subnuklearen Reaktor LHC** am Nuklearforschungszentrum **CERN**.

- Nach wie vor **kein unabhängiges Risikoprüfungsverfahren**.

-Wissenschaftliche Studie: **CERN erfüllt weniger als ein Fünftel der zu erwartenden Kriterien einer modernen Risikoprüfung**. Dennoch überlassen die verantwortlichen Mitgliedsstaaten das Risikomanagement ganz dem Betreiber CERN selbst.

-CERN befindet sich auf **exterritorialem Gebiet: Keine Möglichkeiten der direkten demokratischen Einflussnahme**.

-Der LHC operiert derzeit auf Rekordniveau mit halber Designkapazität. **2013 sollen Konstruktionsmängel mit bis zu CHF 1 Mrd. behoben werden, um die „Urknallmaschine“ mit noch einmal doppelt so hohen Energien zu betreiben**.

-„LHC-Kritik“ hat mit internationalen Experten **zahlreiche Papiere mit konkreten sicherheitsrelevanten Vorschlägen** erstellt.

-„LHC-Kritik“ **fordert: Sofortige Einleitung einer unabhängigen und multidisziplinären Risikoprüfung**.

-**Bis auf weiteres keine milliardenteure Aufrüstung des LHC**.

-**Keine milliardenteure Neuerrichtung eines Schwer-Ionen-Teilchenbeschleuniger-Giganten in Darmstadt (FAIR)**

-**Wenden Sie sich an Ihre Regierung und unterstützen Sie „LHC-Kritik“ auf: [www.LHC-concern.info](http://www.LHC-concern.info)**

- **Konkrete Bedenken** zahlreicher Experten bzgl. möglicher, **existentieller Risiken durch den experimentellen subnuklearen Reaktor LHC** am Nuklearforschungszentrum **CERN**.

- Nach wie vor **kein unabhängiges Risikoprüfungsverfahren**.

-Wissenschaftliche Studie: **CERN erfüllt weniger als ein Fünftel der zu erwartenden Kriterien einer modernen Risikoprüfung**. Dennoch überlassen die verantwortlichen Mitgliedsstaaten das Risikomanagement ganz dem Betreiber CERN selbst.

-CERN befindet sich auf **exterritorialem Gebiet: Keine Möglichkeiten der direkten demokratischen Einflussnahme**.

-Der LHC operiert derzeit auf Rekordniveau mit halber Designkapazität. **2013 sollen Konstruktionsmängel mit bis zu CHF 1 Mrd. behoben werden, um die „Urknallmaschine“ mit noch einmal doppelt so hohen Energien zu betreiben**.

-„LHC-Kritik“ hat mit internationalen Experten **zahlreiche Papiere mit konkreten sicherheitsrelevanten Vorschlägen** erstellt.

-„LHC-Kritik“ **fordert: Sofortige Einleitung einer unabhängigen und multidisziplinären Risikoprüfung**.

-**Bis auf weiteres keine milliardenteure Aufrüstung des LHC**.

-**Keine milliardenteure Neuerrichtung eines Schwer-Ionen-Teilchenbeschleuniger-Giganten in Darmstadt (FAIR)**

-**Wenden Sie sich an Ihre Regierung und unterstützen Sie „LHC-Kritik“ auf: [www.LHC-concern.info](http://www.LHC-concern.info)**

- **Konkrete Bedenken** zahlreicher Experten bzgl. möglicher, **existentieller Risiken durch den experimentellen subnuklearen Reaktor LHC** am Nuklearforschungszentrum **CERN**.

- Nach wie vor **kein unabhängiges Risikoprüfungsverfahren**.

-Wissenschaftliche Studie: **CERN erfüllt weniger als ein Fünftel der zu erwartenden Kriterien einer modernen Risikoprüfung**. Dennoch überlassen die verantwortlichen Mitgliedsstaaten das Risikomanagement ganz dem Betreiber CERN selbst.

-CERN befindet sich auf **exterritorialem Gebiet: Keine Möglichkeiten der direkten demokratischen Einflussnahme**.

-Der LHC operiert derzeit auf Rekordniveau mit halber Designkapazität. **2013 sollen Konstruktionsmängel mit bis zu CHF 1 Mrd. behoben werden, um die „Urknallmaschine“ mit noch einmal doppelt so hohen Energien zu betreiben**.

-„LHC-Kritik“ hat mit internationalen Experten **zahlreiche Papiere mit konkreten sicherheitsrelevanten Vorschlägen** erstellt.

-„LHC-Kritik“ **fordert: Sofortige Einleitung einer unabhängigen und multidisziplinären Risikoprüfung**.

-**Bis auf weiteres keine milliardenteure Aufrüstung des LHC**.

-**Keine milliardenteure Neuerrichtung eines Schwer-Ionen-Teilchenbeschleuniger-Giganten in Darmstadt (FAIR)**

-**Wenden Sie sich an Ihre Regierung und unterstützen Sie „LHC-Kritik“ auf: [www.LHC-concern.info](http://www.LHC-concern.info)**