

**Zeitschrift:** Trans : Publikationsreihe des Fachvereins der Studierenden am  
Departement Architektur der ETH Zürich

**Band:** - (2016)

**Heft:** 28

**Rubrik:** dubito ergo sum

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 18.10.2024

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

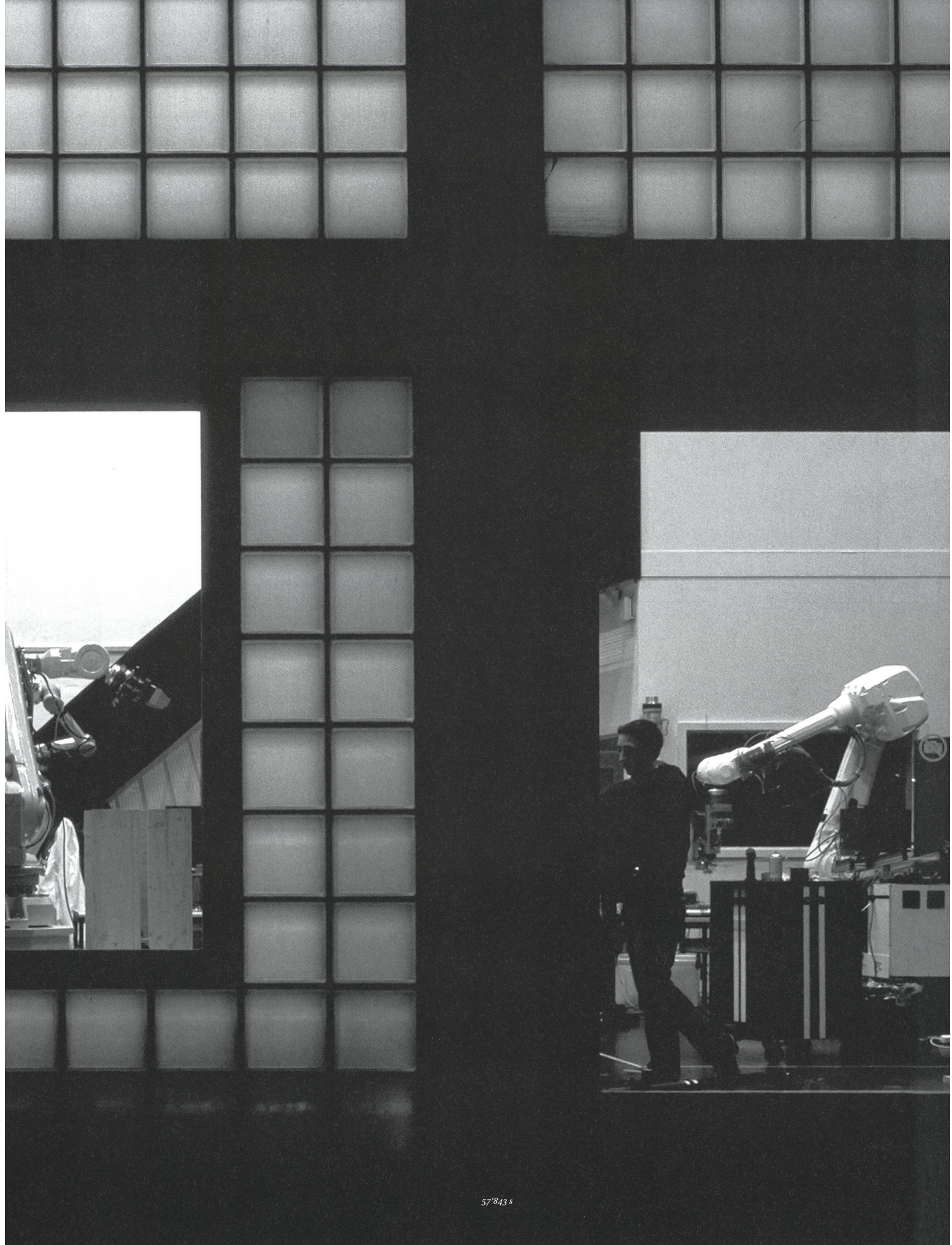
102-119

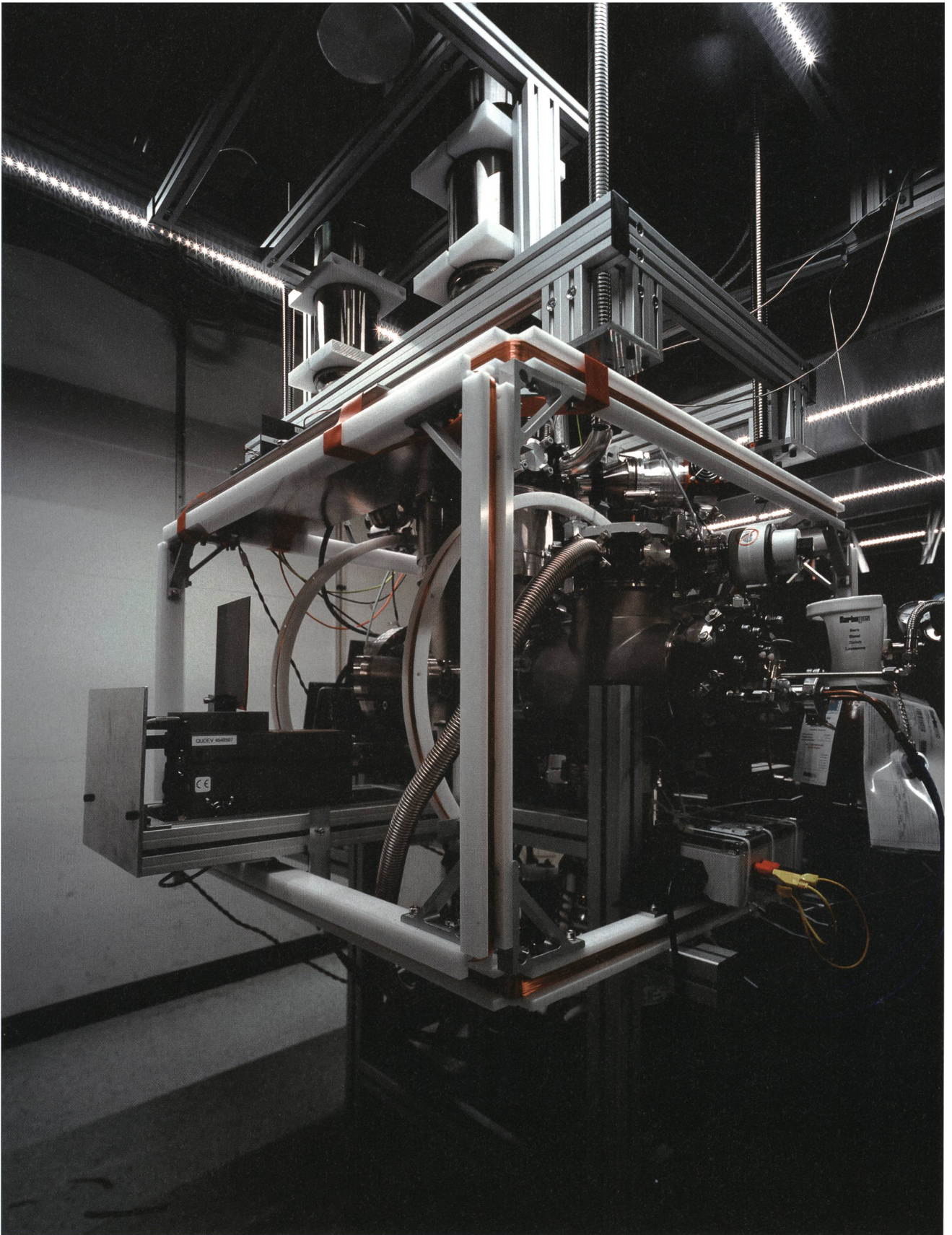
# dubito ergo sum

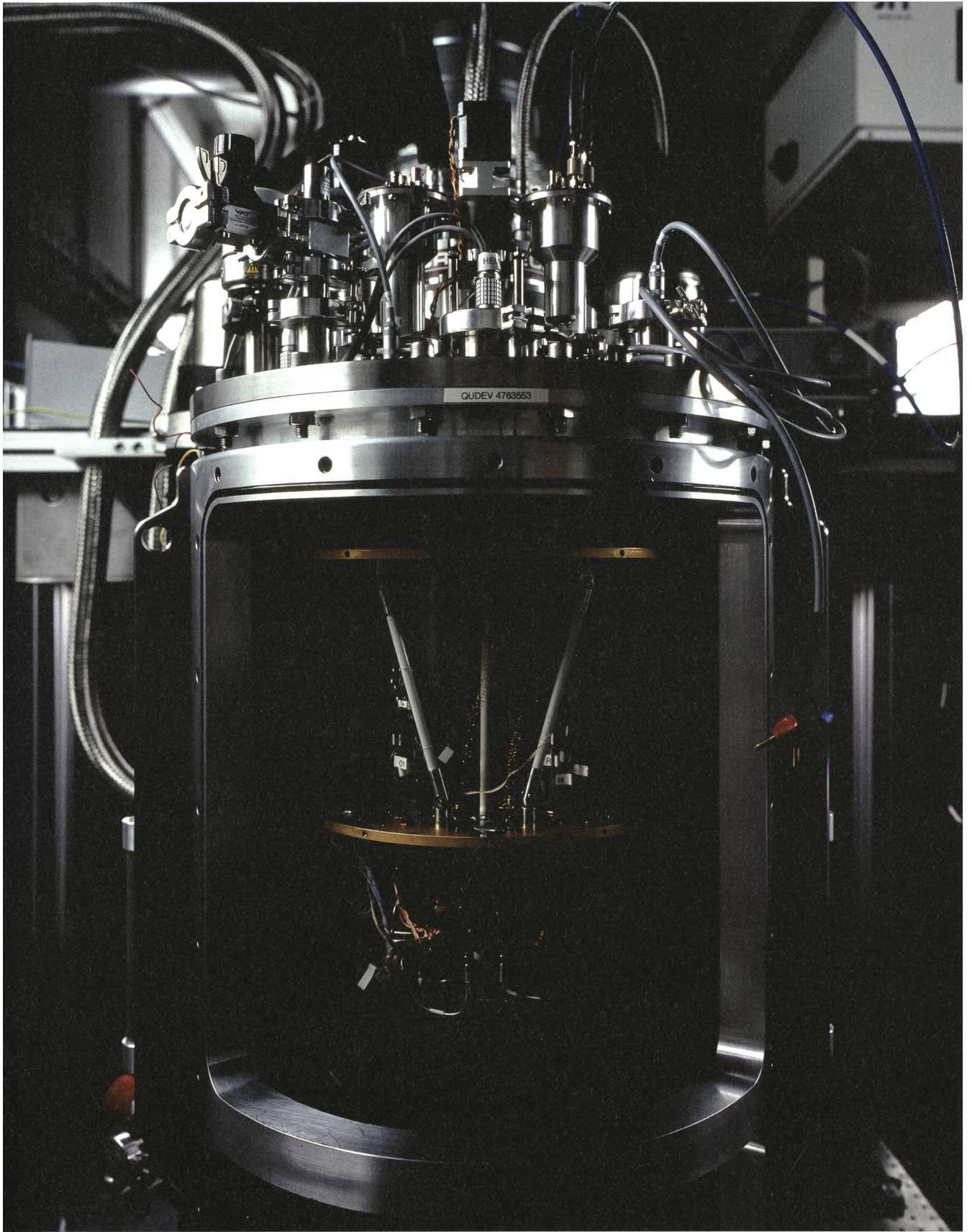
«dubito ergo sum,  
quod vel idem est,  
cogito ergo sum»

«ich zweifle also bin ich,  
was so viel bedeutet wie,  
ich denke also bin ich»

René Descartes (1596-1650),  
«Inquisitio veritatis per  
lumen naturale», 1701.

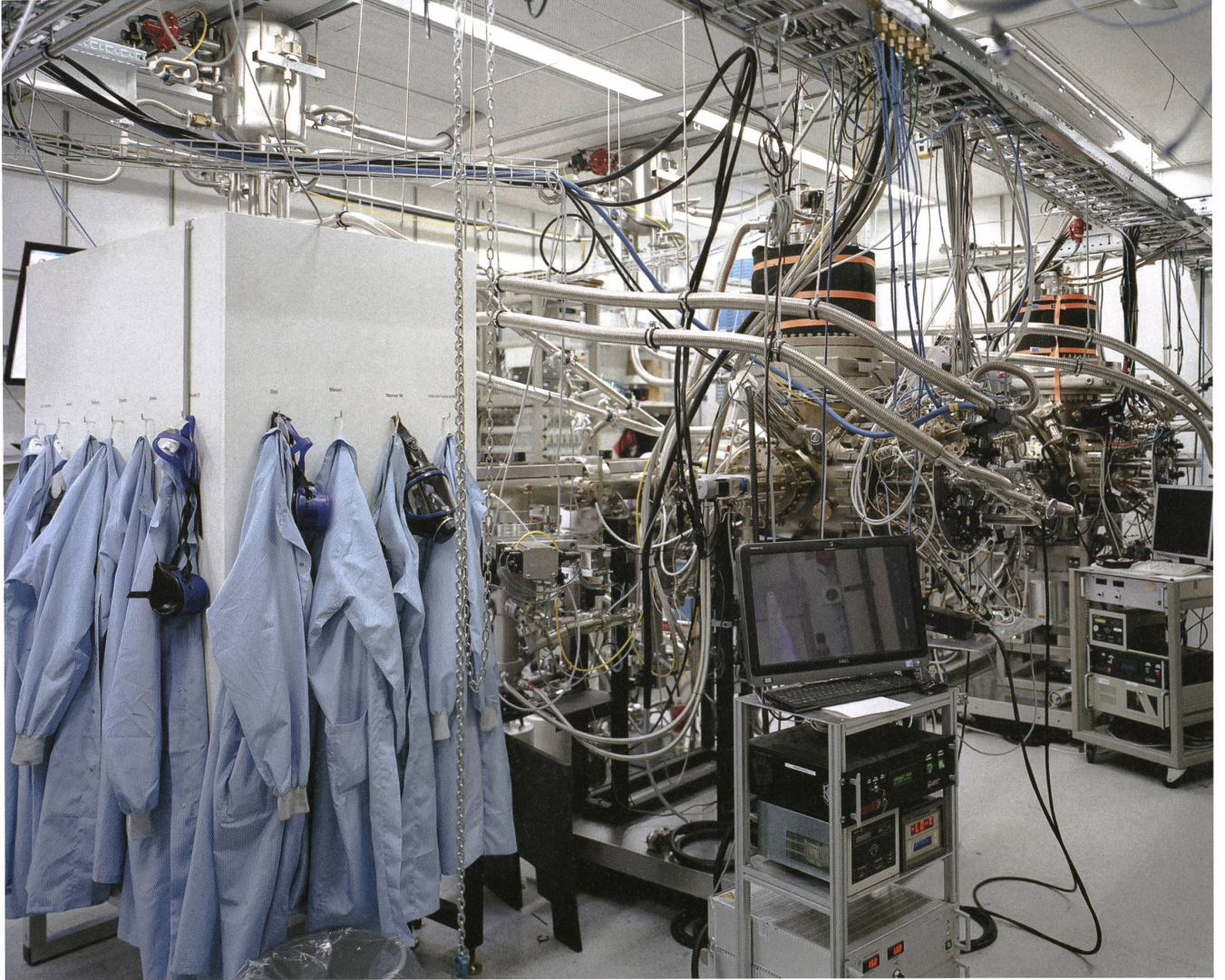




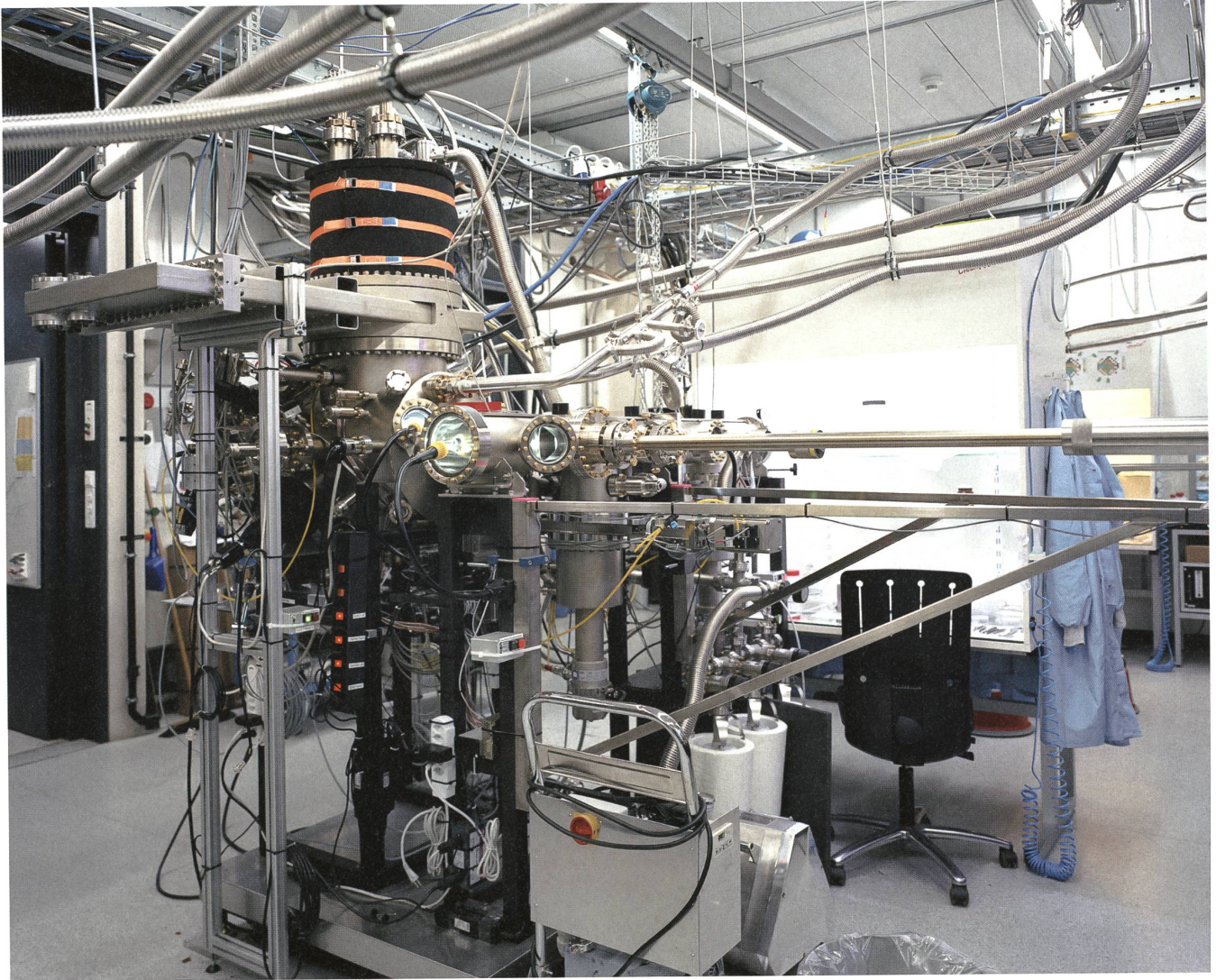




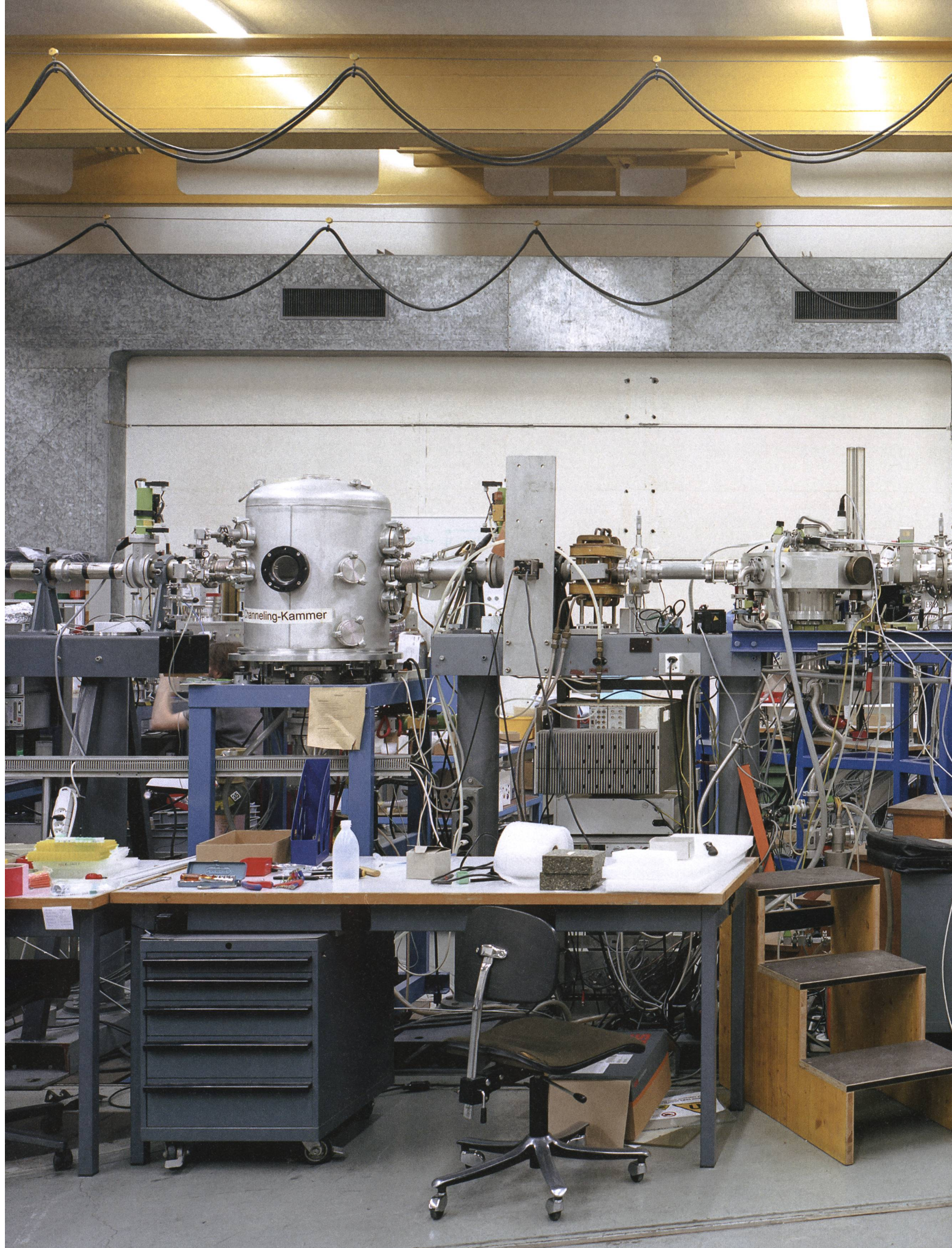




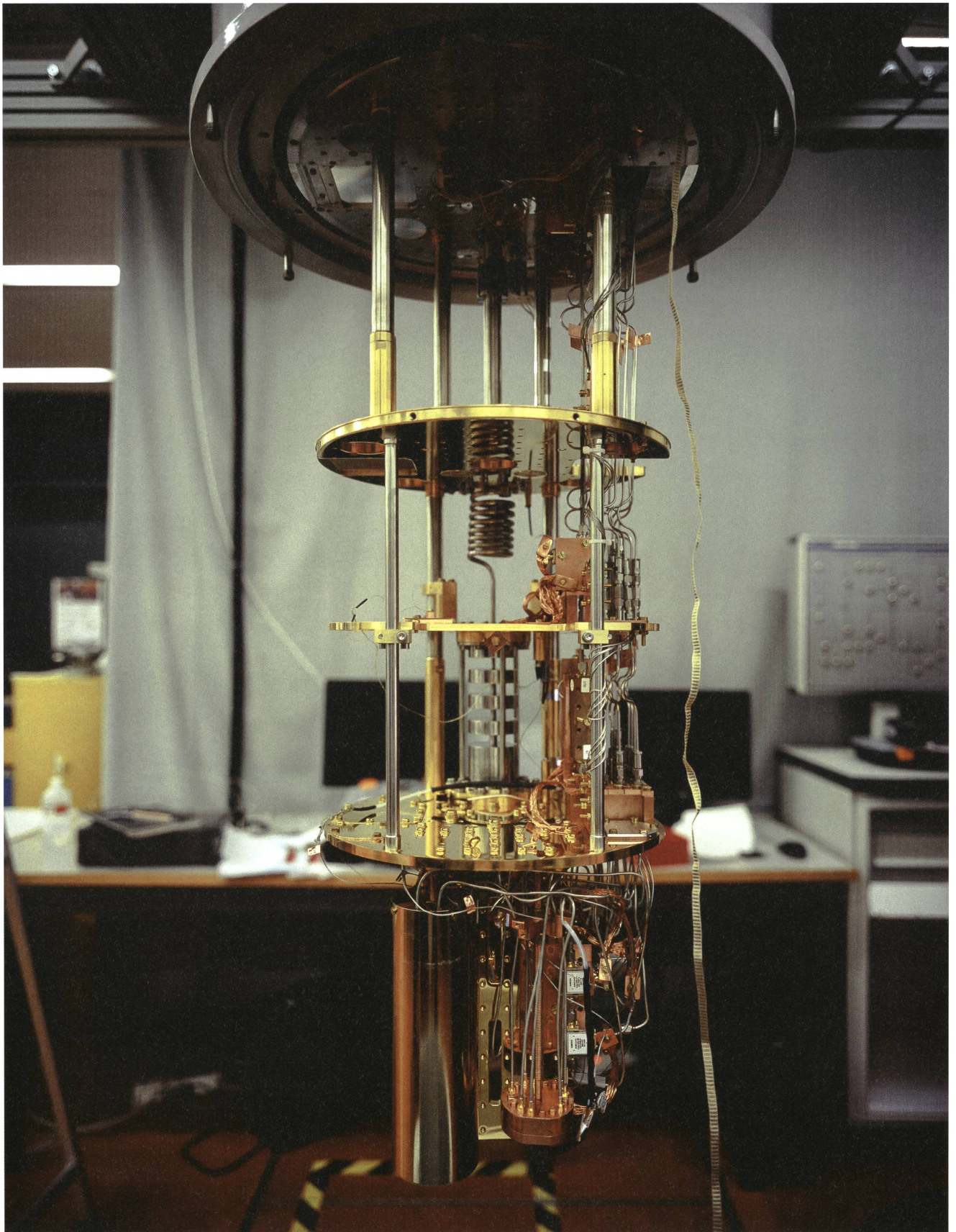




-196 °C





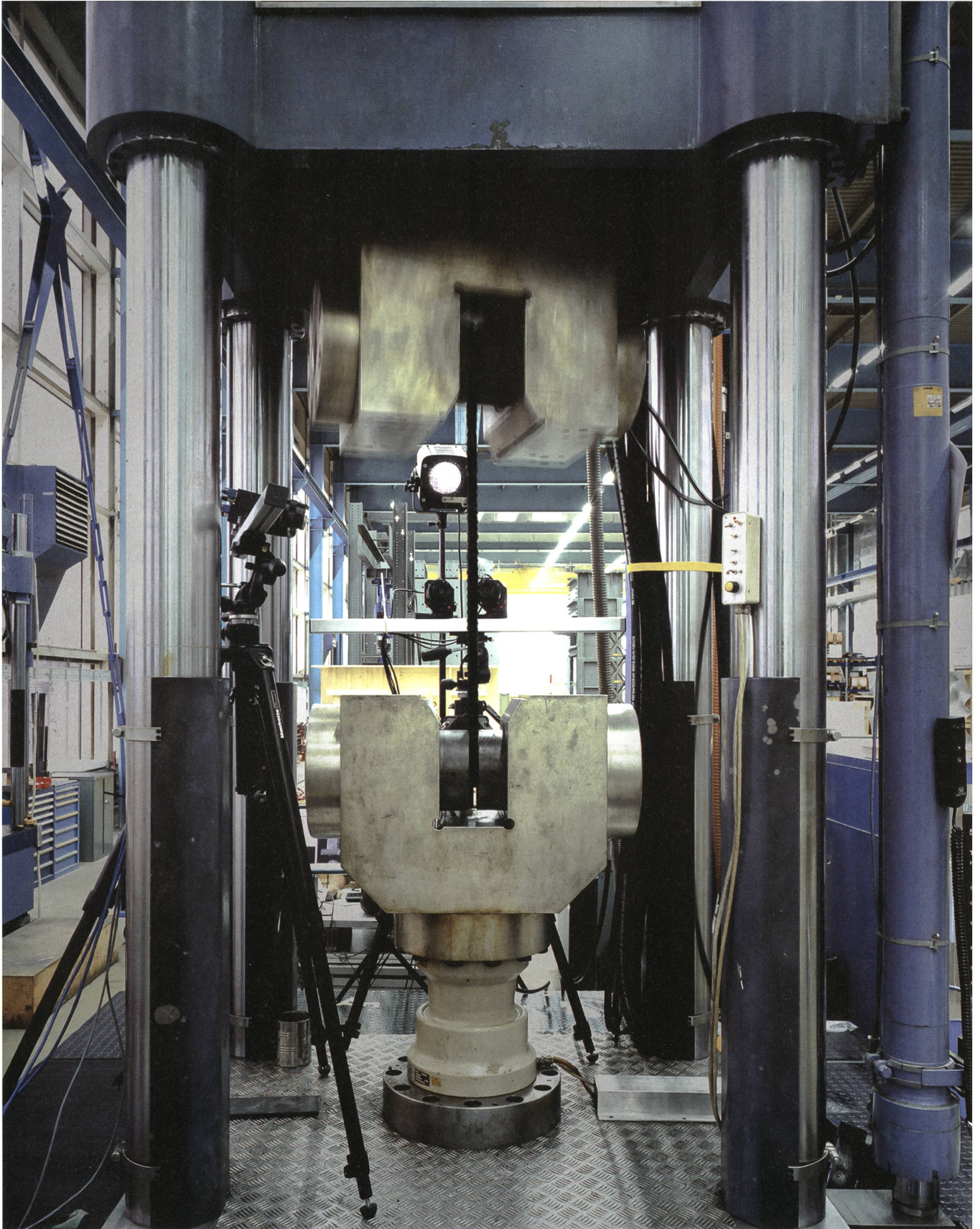




0.02 K

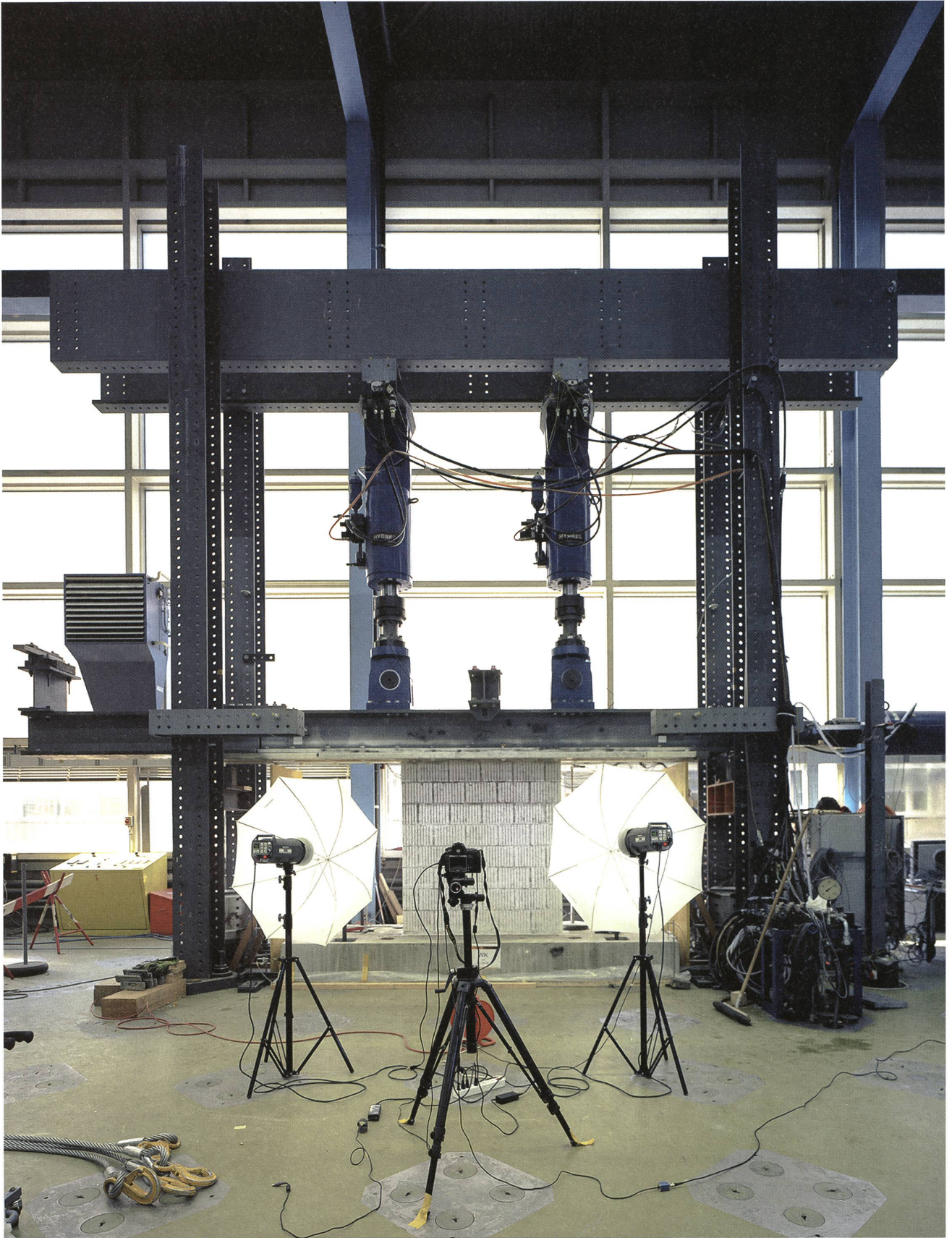




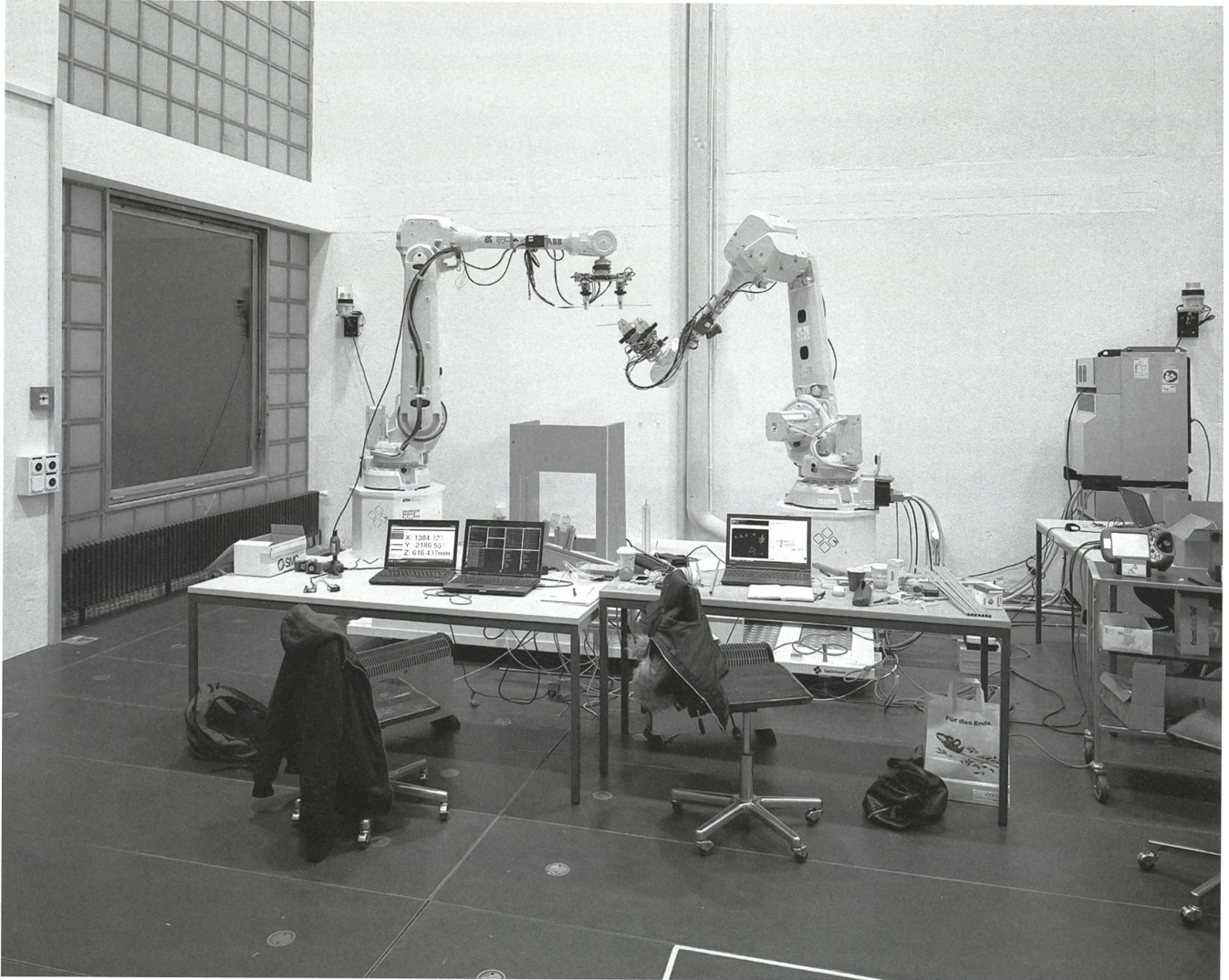


280 kN





116 kN



616.437 mm

‹dubito ergo sum›

Leonie Amsler, Arthur de Buren, Demian  
Haller, Ursin Huonder, Christian Käser,  
Roberto Leggeri, Max-Emanuel Mantel,  
Julia Nahmani, Micha Ringger, Terada  
Shimpel, Patrizia Skirgaila, Myriam Wawrla,  
Antoine Weber, Martin Wey betreut von  
Tobias Wootton und Jonatan Egli

Mit bestem Dank an die Professoren und Mitarbeiter folgender Institutionen der  
ETH Zürich für das Ermöglichen der Arbeiten, den Einlass in die Laboratorien  
und den Einblick in den Alltag der Forschenden. Quantum Device Lab, Prof.  
Dr. Andreas Wallraff Chair of Architecture and Digital Fabrication, Prof. Fabio  
Gramazio and Prof. Matthias Kohler Laboratory of Inorganic Chemistry, Prof. Dr.  
Hansjörg Grützmacher, Institute of Structural Engineering Laboratory for Solid  
State Physics, Prof. Dr. Werner Wegscheider Laboratory of Ion Beam Physics,  
Prof. Dr. Hans Arno Sinal

*Das Seminar ‹Architektur und Fotografie›  
fand im Herbstsemester 2015 an der ETH  
Zürich statt. Unter der Leitung von  
Tobias Wootton lernten die Studierenden  
die Grundlagen für das Arbeiten  
mit einer Fachkamera, dem klassischen  
Werkzeug der Architekturfotografie.*

*Tobias Wootton, geb. 1981, lebt und  
arbeitet als Künstler und Fotograf  
in Karlsruhe und unterrichtet Fotografie  
an der HFG Karlsruhe und an der  
ETH Zürich.*