



Abbildung 109: *Blick auf den Rohbau der Experimentierhalle.*

Bauwesen

Bauangelegenheiten

Im Berichtszeitraum wurden die zum Projekt TTF/FEL gehörigen Neubauprojekte Kryohalle, Tunnel, Kryotrasse und Umbau Gebäude 49 fertiggestellt. Die zugehörige Experimentierhalle wird Ende Januar 2000 an den Messebau übergeben (Abb. 109).

Die Planungen für die Erweiterung der Auszubildenden-Werkstatt (Gebäude 13) und des DESY-Bistro wurden abgeschlossen, Baubeginn ist im Januar 2000. Die Verbindungsstraße zur ehemaligen Biologischen Anstalt Helgoland (Gebäude 3) wurde gebaut.

An Umbau- und Instandhaltungsarbeiten wurden hauptsächlich durchgeführt:

- Sanierung des Aufzugs in Gebäude 2a,
- Sanierung der Heizungsleitungen zu den Gebäuden 32 und 33, zu den Institutsgebäuden und zu Gebäude 64c,
- Sanierung der gesamten Nordfassade im Gebäude 2a: Fenster und Fugen wurden ausgewechselt, die Fassadeninnenseite renoviert,
- Erneuerung der Druckerhöhungsanlage in Gebäude 30,
- Behindertengerechtes Bauen in Gebäude 11 durch Einbau einer Aufzugs- und einer WC-Anlage,
- Dachsanierungen auf den Gebäuden 1 und 13.

Betriebsschlosserei

Neben diversen Schlosser-, Bohr-, Stemm- und Anstricharbeiten für alle DESY-Gruppen sind folgende größere Arbeiten hervorzuheben:

- In diversen Mini-Shutdowns wurden Plattformen für die Aufnahme weiterer Kammern inklusive zugehöriger Antriebe sowie die sogenannten TC- und PC-Kammern für HERA-B montiert,
- 32 Säulengestelle wurden in DORIS III eingebaut,
- ein zweites Hydraulikgerät vom Typ „Dwarslöper“ wurde gebaut,
- ein Zusatzkran in der Halle HERA-West wurde konstruiert und montiert und eine Kranaufstockung um 1 m im Gebäude 36 vorgenommen.

Transportgruppe

Die Gruppe führt sämtliche Spezialtransporte selbst durch bzw. beauftragt Fremdfirmen zur Unterstützung.

Die Gruppe veranlasst weiterhin die Winterdienst- und gärtnerischen Pflegearbeiten ebenfalls durch Fremdfirmen.

Die Pflege der betriebseigenen Fahrzeuge wird durchgeführt.