|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | A | Zugangssicherung Osdorfer Born.  Bewachung durch Pförtner rund um die Uhr  Videoüberwachung und Baustellenbeleuchtung ist jetzt vorhanden(21.10.) | Hauschildt | 06.11.12 | 01.05.13 | O |
| 12 | A | Mobilfunknetz Handy in XTD1+2 und XS1 | Moe | 06.11.12 | 2014 | O |
| 17 | A | Wanddurchbrüche in XS1, XSDU1+2 für QK Magnete  Anbieter Konkurs (09.09) | Weissgerber  Hauschildt | 06.11.12 | 31.01.13 | O |
| 28 | A | Beton in XSDU1 und 2 für Montage des Vakuumsystems entfernen  Auftrag erteilt (09.09.)Arbeitsdurchführung nach Pkt. 17 | Hauschildt  Weissgerber | 09.01.13 | 01.05.13 | O |
| 29 | A | Betonsohlen in XSDU1 und 2 für Magnetstützen schütten  Auftrag erteilt (09.09.)Arbeitsdurchführung nach Pkt 17 | Hauschildt  Weissgerber | 09.01.13 | 01.05.13 | O |
| 54 | I | XTD2 mit aufbereiteter Luft versorgt (nicht klimatisiert) | MKK | 06.05.13 | 01.09.14 |  |
| 55 | I | XTD4 mit aufbereiteter Luft versorgt(nicht klimatisiert) | MKK | 06.05.13 | 01.11.14 |  |
| 56 | I | XTD1 mit aufbereiteter Luft versorgt(nicht klimatisiert) | MKK | 06.05.13 | 01.05.15 |  |
| 57 | I | Klimatisierung der XTD-Tunnel Nord in Betrieb | MKK | 06.05.13 | 01.07.15 |  |
| 60 | I | Aufzug XS1 betriebsbereit  Noch nicht, Mängel beseitig,wartete jetzt auf Zugang zum Maschinenhaus kommt in KW5 (13.01.) | Arge, MKK, D5 | 15.05.13 | 30.06.13 | F |
| 63 | A | Vorläufige Klimatisierung für XTD2 mit Anlage aus XS1 oder Bautrocknern | MKK | 03.06.13 | 01.04.14 | O |
| 64 | A | Schachtabsicherungen Erdgeschosse XS1 bis XS4 : Konstruktion, Ausführung im März 2014 | SAVE,WP30,TC,BAU | 17.06.13 | 17.03.14 | O |
| 66 | A | Testaufbau Photonensystem im XTD2 bei Z=2734 und Z=2755m | WP 73 | 15.07.13 | 08./09.13 | F |
| 67 | A | Tunnelsuchproblematik in der Undulatorsektion durch Panelwand klären,  2 Glaselement per Undulatorsektion (02.12.13) | WP 71, Racky, Bieler | 15.07.13 | 12.08.13 | F |
| 72 | A | Testaufbau Undulatorsektion im Mockuptunnel durchführen,Bodengruppe und Betonsteine gesetzt (02.12.13)  Wird jetzt untergossen | WP 19, WP 71, WP 33 | 15.07.13 | 08./09.13 | O |
| 73 | A | Konstruktion der Aufhängung des Vermessungsrohrs im XTD 2  Rohre und Messboxen werden geliefert  Aufhängungskonstruktion und -fertigung nicht begonnen (02.12.13) | WP 32 | 15.07.13 | 13.01.14 | O |
| 75 | A | Gasversorgung für WP73/74 Orte und Wege festlegen | WP73, WP74, WP34 | 29.07.13 | 26.08.13 | F |
| 79 | A | Magnetaufstellung und Strahlrohrhalterung XTD2 Rm.XTD2 Rm 10-16ung wand in der Undulatorsektion 10-16 (Poller, Decke, Anschüttungen) Konstruktion fertig | G. Weichert  N. Meyners  MVS  Platzer | 01.08.13 | 13.01.14 | O |
| 84 | A | Platzabstimmung XS1 UG2 MKK6, Fluchtweg, Pfeiler, WP 71 | Mohr, Kook,Pflüger,Hauschildt | 09.08.13 | 26.08.13 | O |
| 86 | I | Es wird um die Rückgabe von nicht genutzten Transpondern gebeten | Witzig | 12.08.13 | Open end |  |
| 87 | A | Zugang zu den Kranbrücken in XHE1-4  Angebote kommen | Hauschildt | 16.08.13 | 09.09.13 | F |
| 89 | A | Unterstützung der Photonenbeamline im XTD1 Rm. 10, Kollision mit Transportweg  Wird auch im Photonenmeeting bearbeitet | Sinn, Meyners, Kohlstrunck | 19.08.13 | 23.09.13 | O |
| 91 | I | Vacuum Switch Yard section RFI | WP19 | 23.08.13 | 11.06.14 |  |
| 92 | I | Vacuum Undulator section RFI | WP19 | 23.08.13 | 29.05.14 |  |
| 93 | I | Vacuum Beam Distribution section RFI | WP19 | 23.08.13 | 22.09.14 |  |
| 94 | I | Vacuum Maindumps XS1 RFI | WP19 | 23.08.13 | 01.09.14 |  |
| 95 | A | Geschüttete Betonfundament für Photonenbeamlines in XTD 2 (Anfang 2014) | BAU | 03.09.13 | 27.01.14 | O |
| 97 | A | CAD Modell Diagnostic (WP17) für SE Koordination bereitstellen | D. Noelle | 17.10.13 | 04.11.13 | F |
| 98 | A | CAD Modell Warm Vaccum(WP19) für SE Koordination bereitstellen | S. Lederer | 17.10.13 | 04.11.13 | F |
| 99 | A | CAD Modell X-Ray Optics and Transport(WP73) für SE Koordination aufarbeiten | H. Sinn  N. Kohlstrunck | 17.10.13 | 04.11.13 | F |
| 100 | A | CAD Modell X-Ray Photon Diagnostic(WP74) für SE Koordination aufarbeiten | J. Grünert  N. Kohlstrunck | 17.10.13 | 04.11.13 | F |
| 101 | A | CAD Modell Dumps(WP20) für SE Koordination bereitstellen | N. Tesch | 17.10.13 | 04.11.13 | F |
| 102 | A | CAD Modell Klimagerät und Paneelwand(WP71) für SE Koordination bereitstellen | C.Schulz -FM- | 17.10.13 | 04.11.13 | F |
| 103 | A | Abrufkontrakt für Untergießungen von Fundamenten ausschreiben | BAU | 30.10.13 | 16.11.13 | O |
| 104 | A | Wo bestehen Bedarfe nach Kernbohrungen und allgem. Maurerarbeiten in den XTDs und XSs | Alle WP | 30.10.13 | 16.11.13 | O |
| 105 | A | Abrufkontrakt für Kernbohrungen und Maurerarbeiten in XTDs und XSs ausschreiben | BAU | 30.10.13 | 30.11.13 | O |
| 106 | A | PRR (Production Readiness Report)XTD 2 | Alle WPs | 04.11.13 | 16.12.13 | O |
| 107 | A | 6 Kernbohrungen für WP 73 von XTDs in XHEXP | BAU | 04.11.13 | 17.02.14 | O |
| 108 | A | Sanierung Fußboden XS1 3.UG | BAU/Arge | 18.11.13 | 13.01.14 | O |
| 109 | A | Sanierung Estrich XS1 EG (Risse) | BAU | 18.11.13 | 13.01.14 | O |
| 110 | I | Kranen Eingeschränkt/ Unmöglich XS1  Gerüst im XS1 EG Lüftungskanal (erst Beginn 2014) | MEA/ TGA | 18.11.13 | KW2/3 13 | I |
| 111 | A | Leckagen im XTD6 Tübbingnr. 222, 273 und 390 | BAU | 18.11.13 | 13.01.14 | F |
| 112 | A | Sanierung Strahlenschutzbeton im XSDU1 | Arge | 18.11.13 | 27.01.14 | O |
| 113 | A | Wassereinbruch im XSDU1 | BAU | 18.11.13 | 16.12.13 | O |
| 114 | A | 9,12,3 Uhr Anrisse im XTD4, 9,10 | MEA2 | 25.11.13 | 13.01.14 | F |
| 115 | A | Wasserversorgung Container OsBo frostsicher ? | BAU | 25.11.13 | 02.12.13 | O |
| 116 | A | Auslösung von WAs für Bohrungen, Dübel, Stahlbolzen, Muttern und Scheiben im XTD2 | Pflüger, Sinn, Grünert, Lederer, Meyners | 13.01.14 | 27.01.14 | O |
| 118 | A | Bodenöffnungen XS1 aus Strahlenschutzgründen verkleinern | Tesch, Herrmann, BAU | 23.01.13 | 24.03.14 | O |
| 119 | I | Lieferung von Betonsupports für Intersections | Deron | 27.01.14 | Mitte Feb. |  |
| 120 | I | Lieferung von Granitsteine für Intersections SASE 1 | Deron | 27.01.14 | Ende  Feb. |  |
| 121 | A | Fahrstuhl XS3 betriebsbereit | Hauschildt | 27.01.14 | 03.03.14 | O |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |