

| VP | Schnittstelle | Zuständigkeit | |
|----|--|---------------|----|
| | Systeme/Anlagen | AN | AG |
| | | | |
| | Allgemein | | |
| | "Planung der Planung" gemäß technischer Baubeschreibung | X | |
| | Logistikkonzept | | X |
| | SiGe-Plan | | X |
| | Alle weiteren Sicherheits- und Schutzkonzepte gemäß ArbSchG. | X | |
| | Anlieferungskonzept in Abstimmung mit dem AN Logistik | X | |
| | Bau- und Montageablaufplan, bzw. Montagekonzept | X | |
| | Planungskoordination der Planung des AN mit den parallel laufenden Montageplanungen der weiteren Ausbau- und Ausrüstungsgewerken an den Ausführungsschnittstellen. | X | |
| | Statik einschl. Prüfstatik für alle Tragsysteme gemäß technischer Baubeschreibung | X | |
| | Kabelverlegekoordinator gemäß technischer Baubeschreibung | | X |
| | | | |
| | Brandmeldeanlage Güterplatz | | |
| | freigegebene Ausführungsplanung, siehe Planliste Anlage 2410 | | X |
| | freigegebene Ausführungsplanung Erdung als Systemplanung | | X |
| | Projektierung gemäß DIN 14675-1 und DIN VDE 0833-2 | X | |
| | Werk- und Montageplanung gemäß LV-Position und technischer Baubeschreibung | X | |
| | Pflichtenheft gemäß LV-Position | X | |
| | Sicherstellen des Zusammenwirkens der verwendeten Komponenten | X | |
| | Bestätigung der Konformität der im System verwendeten Bestandteile und der angewendeten Optionen nach DIN EN 54 | X | |
| | Abstimmung, Spezifikation und Dokumentation der Schnittstellen zu anderen Anlagen, hier insbesondere der ZLT-BMA | X | |
| | Anlagenbeschreibung und Dokumentation gemäß DIN 14675-1 Anhang M | X | |
| | | | |

| VP | Schnittstelle Systeme/Anlagen | Zuständigkeit | |
|----|--|---------------|----|
| | | AN | AG |
| | Brandmeldeanlage Europagarten | | |
| | freigegebene Ausführungsplanung, siehe Planliste Anlage 2410 | | X |
| | freigegebene Ausführungsplanung Erdung als Systemplanung | | X |
| | Projektierung gemäß DIN 14675-1 und DIN VDE 0833-2 | X | |
| | Werk- und Montageplanung gemäß LV-Position und technischer Baubeschreibung | X | |
| | Pflichtenheft gemäß LV-Position | X | |
| | Sicherstellen des Zusammenwirkens der verwendeten Komponenten | X | |
| | Bestätigung der Konformität der im System verwendeten Bestandteile und der angewendeten Optionen nach DIN EN 54 | X | |
| | Abstimmung, Spezifikation und Dokumentation der Schnittstellen zu anderen Anlagen, hier insbesondere der ZLT-BMA un der BMA "Straße" | X | |
| | Anlagenbeschreibung und Dokumentation gemäß DIN 14675-1 Anhang M | X | |
| | | | |
| | Sprachalarmanlage Güterplatz | | |
| | freigegebene Ausführungsplanung, siehe Planliste Anlage 2410 | | X |
| | freigegebene Ausführungsplanung Erdung als Systemplanung | | X |
| | Projektierung gemäß DIN 14675-1 und DIN VDE 0833-4 | X | |
| | Werk- und Montageplanung gemäß LV-Position und technischer Baubeschreibung | X | |
| | Pflichtenheft gemäß LV-Position | X | |
| | Sicherstellen und Nachweis des Zusammenwirkens der verwendeten Komponenten | X | |
| | Anlagenbeschreibung und Dokumentation gemäß DIN 14675-1 Anhang N | X | |
| | | | |