|  |
| --- |
| **Armaturen**Erstellen Sie eine Präsentation zum Thema:„Armaturen und Ablaufarmaturen“.Folgende Punkte sollten enthalten sein: Armaturen:* Betätigung (Einhebel, berührungslos, etc.)
* Unterschied zwischen Niederdruck- / Hochdruckarmatur
* Ausführungen (Wand- / Standarmaturen)

Ablaufarmaturen:* Betätigung
* Ausführungen
 |

|  |
| --- |
| **WC - Bauarten und Ausführungen**Erstellen Sie eine Präsentation zum Thema WC:„Bauarten und Ausführungen“.Folgende Punkte sollten enthalten sein:* Spültechniken bei WC-Anlagen
* Bauformen: Vor- und Nachteile
* Dusch-WC
 |

|  |
| --- |
| **Duschwannen - Bauarten und Ausführungen**Erstellen Sie eine Präsentation zum Thema Duschwannen:„Bauarten und Ausführungen“.Folgende Punkte sollten enthalten sein: * Werkstoffe
* Duschwannen Formen
* Duschabtrennungen (Formen der Türen)
 |

|  |
| --- |
| **Badewannen - Bauarten und Ausführungen**Erstellen Sie eine Präsentation zum Thema Badewannen: „Bauarten und Ausführungen“.Folgende Punkte sollten enthalten sein:* Whirlpool
* Eckbadewanne
* Duschwanne
* Raumsparwanne
* Freistehende Wanne
 |

|  |
| --- |
| **Abdichtung nach DIN 18534**Erstellen Sie eine Präsentation zum Thema: „Abdichtungen“.Folgende Punkte sollten enthalten sein: * Feuchtigkeitsbeständige Gipsplatten
* Dichtungsbänder
* Silikon
* Regeln bei Duschwannen
* Kondensat
 |

|  |
| --- |
| **Schallschutz**Erstellen Sie eine Präsentation zum Thema:„Schallschutz“.Folgende Punkte sollten enthalten sein: * Schallschutz-Abwasser
* Schallschutz-Armaturen
* Strömungsgeräusche
* Schwingungen
 |

|  |
| --- |
| **Mindestgefälle und Dimensionierung**Erstellen Sie eine Präsentation zum Thema:„Mindestgefälle und Dimensionierung“.Folgende Punkte sollten enthalten sein: * Bodengleicher Einbau von Duschen
* Dimensionierungen der Leitungen
 |

|  |
| --- |
| **Sinnbilder**Erstellen Sie eine Präsentation zum Thema:„Sinnbilder“.Folgende Punkte sollten enthalten sein: * Sinnbilder mit ihren realen Bauteilen
* Sinnbilder im Bad
 |

|  |
| --- |
| **Vorwandinstallation und Standsicherheit**Erstellen Sie eine Präsentation zum Thema:„Vorwandinstallation“.Folgende Punkte sollten enthalten sein: * Einsatzbereiche
* Vorteile und Nachteile
* Estrich
 |