

## Nomenklatur des Sachverständigenwesens der Ingenieurkammer Niedersachsen

Stand: 31.08.2022

### Fachrichtung

#### 1.0 Bauwesen

### Fachbereich

#### 1.01 Gebäude und Bauwerke

##### Hauptgebiet:

##### 1.01.100 Schäden an Gebäuden/Gebäude\*

##### Untergebiet:

- 1.01.101 Mauerwerksbau
- 1.01.102 Beton- und Stahlbetonbau
- 1.01.103 Metallbau
- 1.01.104 Holzbau
- 1.01.105 Verbundbau
- 1.01.106 Fertigteil- und Montagebau
- 1.01.107 Konstruktive Denkmalpflege
- 1.01.108 Dächer, Fassaden, Bekleidungen
- 1.01.109 Baudynamik
- 1.01.110 Abdichtungen
- 1.01.111 Ausbau/Baukonstruktionen
- 1.01.112 Facility Management
- 1.01.113 Brand-, Explosions- und Sturmschäden
- 1.01.114 Leitungswasserschäden
- 1.01.115 Erschütterungen im Bauwesen

##### \*Hinweis zu 1.01.100

Zur Einordnung dieses Hauptgebietes wird auf die Information „Schäden an Gebäuden“ der Ingenieurkammer Niedersachsen hingewiesen.

##### 1.01.200 Ingenieurbauwerke – Sonderbauwerke/Sonderbauweisen

- 1.01.201 Massivbrücken
- 1.01.202 Stahlbrücken
- 1.01.203 Verbundbrücken
- 1.01.204 Holzbrücken
- 1.01.205 Durchlässe
- 1.01.206 Silos, Behälter und Speicher
- 1.01.207 Glockentürme
- 1.01.208 Türme
- 1.01.209 Industrie-Schornsteine
- 1.01.210 Kraftwerke
- 1.01.211 Krane
- 1.01.212 Parkhäuser
- 1.01.213 Gerüste
- 1.01.214 Hochregallager
- 1.01.215 Kühltürme
- 1.01.216 Seilkonstruktionen und Zelte
- 1.01.217 Fliegende Bauten
- 1.01.218 Fördergerüste
- 1.01.219 Industrieanlagen
- 1.01.220 Bewegliche Stahlkonstruktionen
- 1.01.221 Spreng- und Abbruchtechnik
- 1.01.222 Konstruktiver Glasbau
- 1.01.223 Betriebswerke
- 1.01.224 Betriebswerke Offshore

- 1.01.250 Schäden an Unterwasserbauwerken
- 1.01.300 Bauphysik
  - 1.01.301 Akustik, Schallschutz, Lärmschutz
  - 1.01.302 Feuchteschutz
  - 1.01.303 Wärmeschutz
- 1.01.400 Brandschutz
  - 1.01.401 Vorbeugender Brandschutz
  - 1.01.402 Abwehrender Brandschutz
  - 1.01.403 Brandschäden / Brandursachen
  - 1.01.404 Explosionsschutz
  - 1.01.405 Brandschutz von Anlagen
- 1.01.500 Tragwerksplanung
  - 1.01.501 Tragkonstruktionen von On- und Offshore – Windenergieanlagen

## 1.02 Verkehrswesen

- 1.02.100 Verkehrsplanung
  - 1.02.101 Verkehrsentwicklungsplanung
  - 1.02.102 Nichtmotorisierter Verkehr
  - 1.02.103 Öffentlicher Personennahverkehr
  - 1.02.104 Motorisierter Individualverkehr
  - 1.02.105 Güterverkehr
- 1.02.200 Verkehrsanlagen
  - 1.02.201 Straßenverkehrsanlagen
  - 1.02.202 Schienenverkehrsanlagen
  - 1.02.203 Luftverkehrsanlagen
  - 1.02.204 Schiffverkehrsanlagen
  - 1.02.205 Verknüpfungsanlagen
  - 1.02.206 Anlagen des nichtmotorisierten Verkehrs
  - 1.02.207 Anlagen des Umweltschutzes
- 1.02.300 Betrieb von Verkehrsanlagen
  - 1.02.301 Verkehrsleitsysteme
  - 1.02.302 Sicherungstechnik
  - 1.02.303 Anlagen des Umweltschutzes
  - 1.02.304 Funknavigations- und Radaranlagen der Flugsicherung

## 1.03. Wasserwesen

- 1.03.100 Wasserwirtschaft
  - 1.03.101 Hydrologie
  - 1.03.102 Landwirtschaftlicher Wasserbau, Kulturtechnik
  - 1.03.103 Gewässerregelung
  - 1.03.104 Grundwasserhydraulik
- 1.03.200 Wasserbau
  - 1.03.201 Flussbau
  - 1.03.202 Stauanlagen
  - 1.03.203 Talsperren und Rückhaltebecken
  - 1.03.204 Wasserkraftanlagen
  - 1.03.205 Hochwasserschutz

- 1.03.300 Hydromechanik und Küstenwasserbau
  - 1.03.301 Angewandte Hydromechanik
  - 1.03.302 Küstenschutzbauten
  - 1.03.303 Offshoretechnik
- 1.03.400 Wasserversorgung
  - 1.03.401 Wassergewinnung
  - 1.03.402 Leitungsnetze
  - 1.03.403 Wasserwerke
- 1.03.500 Abwasserentsorgung
  - 1.03.501 Transportleitungen
  - 1.03.502 Pumpwerke
  - 1.03.503 Kläranlagen
  - 1.03.504 Klärschlammbehandlung
  - 1.03.505 Versickerungsanlagen

#### **1.04 Geotechnik**

- 1.04.100 Baugrund- und Untergrunderkundungen
  - 1.04.101 Baugrunduntersuchungen
  - 1.04.102 Miner. und petrogr. Untersuchungen
  - 1.04.103 Ingenieurgeologie und Hydrogeologie
  - 1.04.104 Geophysik
  - 1.04.105 Bohrtechnik, Sondiertechnik
- 1.04.200 Erd- und Grundbau
  - 1.04.201 Grundbau und Grundbaukonstruktion
  - 1.04.202 Erd- und Dammbauten, Flach- und Tiefgründungen
  - 1.04.203 Injektionstechnik
- 1.04.300 Felsbau
  - 1.04.301 Fels-, Tunnel-, Kavernen- und Stollenbau
  - 1.04.302 Sprengtechnik
- 1.04.400 Bergbau
  - 1.04.401 Lagerstättengeologie
  - 1.04.402 Tagebau, Steine und Erden
  - 1.04.403 Untertagebergbau
  - 1.04.404 Bergsenkungen, Grabenlose Verlegung von Leitungen

#### **1.05 Landespflege und Städtebau**

- 1.05.100 Raumordnung, Landschaftsbau, Regionalplanung
  - 1.05.101 Raumordnung
  - 1.05.102 Landesplanung
  - 1.05.103 Regionalplanung
- 1.05.200 Stadtplanung
  - 1.05.201 Stadtentwicklungsplanung
  - 1.05.202 Bauleitplanung
  - 1.05.203 Rahmenplanung
  - 1.05.204 Sanierungsplanung
  - 1.05.205 Dorfentwicklungsplanung
- 1.05.300 Landschaftsplanung
  - 1.05.301 Landschaftsanalyse
  - 1.05.302 Landschaftsplanung
  - 1.05.303 Grünordnungsplanung

- 1.05.304 Naturschutz
- 1.05.305 Gartendenkmalpflege
- 1.05.306 Friedhöfe
- 1.05.307 Sport- und Spielplätze
- 1.05.308 Freizeitanlagen
- 1.05.400 Umweltverträglichkeitsprüfungen
  - 1.05.401 Bestandsaufnahme
  - 1.05.402 Landschaftspfl. Begleitplanung
  - 1.05.403 Ökologische Bewertung

## **1.06 Umwelttechnik und Bodenschutz**

- 1.06.100 Umweltschutz
  - 1.06.101 Gewässerschutz
  - 1.06.102 Grundwasserschutz
  - 1.06.103 Lärmschutz
  - 1.06.104 Strahlenschutz
  - 1.06.105 Schutz vor Luftverunreinigungen
  - 1.06.106 Genehmigungsverfahren im Umweltschutz
- 1.06.200 Abfallwirtschaft
  - 1.06.201 Planung und Organisation der Abfallwirtschaft
  - 1.06.202 Mechanische Abfallbehandlung
  - 1.06.203 Biologische Abfallbehandlung
  - 1.06.204 Thermische Abfallbehandlung
  - 1.06.205 Deponietechnik
  - 1.06.206 Sonderabfallentsorgung
  - 1.06.207 Altautoverwertung
  - 1.06.208 Verwertung von Boden und Bauschutt
- 1.06.300 Schadstoffe im Bauwesen
  - 1.06.301 Schadstoffe in Gebäuden
- 1.06.400 Bodenschutz und Altlasten
  - 1.06.401 Altlastuntersuchung und -sanierung
  - 1.06.402 Flächenhafte und standortbezogene Erfassung und historische Erkundung
  - 1.06.403 Gefährdungsabschätzung für den Wirkungspfad Boden-Gewässer
  - 1.06.404 Gefährdungsabschätzung für den Wirkungspfad Boden-Pflanze, Vorsorge zur Begrenzung von Stoffeinträgen in den Boden und beim Auf- und Einbringen von Materialien
  - 1.06.405 Gefährdungsabschätzung für den Wirkungspfad Boden-Mensch
  - 1.06.406 Sanierung
  - 1.06.407 Gefahrenermittlung, -beurteilung und -abwehr von schädlichen Bodenveränderungen aufgrund von Bodenerosion durch Wasser
  - 1.06.408 Rüstungsaltlasten

## **1.07 Werkstoffe**

- 1.07.100 Mineralstoffe
  - 1.07.101 Steine und Erden
  - 1.07.102 Zemente, Kalk
  - 1.07.103 Beton, Betontechnologie
  - 1.07.104 Glas
  - 1.07.105 Keramische Erzeugnisse
  - 1.07.106 Betonerzeugnisse
  - 1.07.107 Mineralien

- |          |             |   |
|----------|-------------|---|
| 1.07.200 | Metalle     |   |
|          |             | 1.07.201 Eisen und Stahl                              |
|          |             | 1.07.202 Aluminium                                    |
|          |             | 1.07.203 Edelmetalle                                  |
| 1.07.300 | Holz        |   |
|          |             | 1.07.301 Holz und Holzwerkstoffe                      |
|          |             | 1.07.302 Holzschutz                                   |
| 1.07.400 | Kunststoffe |   |
|          |             | 1.07.401 Thermoplaste, Elastomere, Duromere, Silikone |
|          |             | 1.07.402 Faserverstärkte Kunststoffe                  |
|          |             | 1.07.403 Geotextilien                                 |
|          |             | 1.07.404 Leime, Klebstoffe                            |
| 1.07.500 | Bauchemie   |   |
|          |             | 1.07.501 Anstriche, Beschicht. und Überzüge           |
|          |             | 1.07.502 Injektionen                                  |
|          |             | 1.07.503 Gummi  |
|          |             | 1.07.504 Fungizide und Pestizide                      |
|          |             | 1.07.505 Bitumen, Asphalt, Teer                       |

## **1.08 Wertermittlung**

- |          |  |
|----------|--|
| 1.08.100 | Bewertung von bebaut. und unbebaut. Grundst. |
|          | 1.08.101 Bebaute Grundstücke                 |
|          | 1.08.102 Unbebaute Grundstücke               |
|          | 1.08.103 Technischer Ausbau                  |
| 1.08.200 | Mieten und Pachten                           |
| 1.08.300 | Bewertung von Freiberuflichen Praxen         |
|          | 1.08.301 Architektur- und Ingenieurbüros     |
| 1.08.400 | Bewertung von Gewerbebetrieben               |

## **1.09 Baubetrieb und Baubetriebswirtschaft**

- |          |                                      |
|----------|--------------------------------------|
| 1.09.100 | Baubetrieb und Baubetriebswirtschaft |
|----------|--------------------------------------|

*Fachrichtung:*

## **2.0 Vermessungswesen**

*Fachbereich:*

### **2.01 Ingenieurvermessung**

*Hauptgebiet:*

- |          |  |
|----------|--|
| 2.01.100 | Deformationsuntersuchung / geometrische Qualitätskontrolle |
|          | <i>Untergebiet:</i>  |
|          | 2.01.101 Satellitengestützte Ingenieurvermessung           |
| 2.01.200 | Photogrammetrie/Fernerkundung                              |
|          | 2.01.201 Nahbereichsphotogrammetrie                        |
|          | 2.01.202 Aerophotogrammetrie                               |
|          | 2.01.203 Fernerkundung                                     |
| 2.01.300 | Hydrographie   |

## **2.02 Geoinformatik**

### 2.02.100 GIS (Geographisches Informationssystem)

## **2.03 Amtliche Vermessung/Katastervermessung \***

\* Vermessungsingenieurinnen und -ingenieure können mit der Ausführung von Vermessungsleistungen und Gutachten beauftragt werden.

Ein Verzeichnis der öffentlich bestellten Vermessungsingenieurinnen und -ingenieure, die Mitglied in der Ingenieurkammer Niedersachsen und bereit zur Gutachtenerstellung sind, liegt der Ingenieurkammer vor.

Amtliche Liegenschaftsvermessungen werden von öffentlich bestellten Vermessungsingenieurinnen und -ingenieuren sowie von Vermessungs- und Katasterverwaltungen durchgeführt. Für die öffentliche Bestellung von Vermessungsingenieuren und -ingenieuren ist das Niedersächsische Ministerium für Inneres und Sport zuständig, [www.mi.niedersachsen.de](http://www.mi.niedersachsen.de) ; [www.lgln.niedersachsen.de](http://www.lgln.niedersachsen.de)

*Fachrichtung:*

## **3.0 Technische Ausrüstung**

*Fachbereich:*

### **3.01 Technische Gebäudeausrüstung**

*Hauptgebiet:*

#### 3.01.100 Heizungstechnik

*Untergebiet:*

- 3.01.101 Fernheizung
- 3.01.102 Zentralheizung
- 3.01.103 Einzelheizung
- 3.01.104 Luftheizung
- 3.01.105 Dampfheizung
- 3.01.106 Warmwasserheizung
- 3.01.107 Solartechnik
- 3.01.108 Warmwasserversorgung

#### 3.01.200 Lüftungs- und Klimatechnik

- 3.01.201 Freie Lüftung
- 3.01.202 Lüftungsanlagen
- 3.01.203 Klimaanlage
- 3.01.204 Industrielüftung
- 3.01.205 Fahrzeuglüftung

#### 3.01.300 Sanitärtechnik

- 3.01.301 Wasserversorgung
- 3.01.302 Abwasserentsorgung
- 3.01.303 Abfallentsorgung
- 3.01.304 Gasversorgung
- 3.01.305 Medienversorgung
- 3.01.306 Klempnerarbeiten
- 3.01.307 Wasseraufbereitung

#### 3.01.400 Sondertechnik – TA

- 3.01.401 Schwimmbadtechnik
- 3.01.402 Kältetechnik
- 3.01.403 Feuerlöschtechnik
- 3.01.404 Offshore – Sekundärtechnik
- 3.01.405 Oberflächennahe Geothermie

#### 3.01.500 Gebäudeautomation

- 3.01.501 Mess-, Steuer- und Regeltechnik (MSR – Technik)
- 3.01.502 Datenkommunikation / Bus – Systeme
- 3.01.503 Gebäudeleittechnik (GL – Technik)

## **3.02 Anlagenbau**

### 3.02.100 Fördertechnik

- 3.02.101 Aufzüge/Fahrtreppen/Hebebühnen
- 3.02.102 Bandförderer
- 3.02.103 Kettenförderer und Seilzuganlagen
- 3.02.104 Becherwerke und Elevatoren
- 3.02.105 Pneumatische Förderer
- 3.02.106 Hydraulische Förderer
- 3.02.107 Flurförderzeuge
- 3.02.108 Krane

### 3.02.200 Lagertechnik

- 3.02.201 Stückgutlagerung
- 3.02.202 Massengutlagerung
- 3.02.203 Speicherung von Flüssigkeiten und Gasen
- 3.02.204 Verpackungstechnik
- 3.02.205 Materialfluss und Logistik

### 3.02.300 Herstellungsverfahren

*Fachrichtung:*

## **4.0 Elektrotechnik**

*Fachbereich:*

### **4.01 Elektrotechnik**

*Hauptgebiet:*

#### 4.01.100 Hoch- und Mittelspannungstechnik

*Untergebiet:*

- 4.01.101 Kabel-/Leitungsnetze
- 4.01.102 Schaltanlagen
- 4.01.103 Transformatoren
- 4.01.104 Betriebs- und Schutzerdung

#### 4.01.200 Niederspannungstechnik

- 4.01.201 Elektr. Gebäudeinstallation / Leitungsnetze
- 4.01.202 Schaltanlagen / Verteilungen
- 4.01.203 Schaltgeräte und Apparaturen
- 4.01.204 Überspannungsschutzeinrichtungen
- 4.01.205 Elektromagnetische Verträglichkeitsmaßnahmen (EMV)

#### 4.01.300 Eigenstromversorgungstechnik

- 4.01.301 Elektromechan. Ersatzstromanlagen
- 4.01.302 Elektrostat. Ersatzstromanlagen
- 4.01.303 Photovoltaikanlagen

#### 4.01.400 Lichttechnik

- 4.01.401 Allgemeinbeleuchtungen (außen und innen)
- 4.01.402 Außenbeleuchtungen / Flutlichtanlagen
- 4.01.403 Sicherheitsbeleuchtungen
- 4.01.404 OP-Beleuchtungen
- 4.01.405 Sportstättenbeleuchtungen
- 4.01.406 Eventbeleuchtungen
- 4.01.407 Bühnenbeleuchtungen

#### 4.01.500 Blitzschutz- und Erdungstechnik

#### 4.01.600 Bühnentechnik

- 4.01.601 Bühnensteuerung
- 4.01.602 Maschinerie (Bühnentechnik)

#### 4.01.700 Elektrowärmetechnik

- 4.01.701 Blockheizkraftanlagen
- 4.01.702 Warmwasseranlagen
- 4.01.703 Elektro-Speicherheizungsanlagen
- 4.01.704 Elektro-Fußboden-Speicheranlagen
- 4.01.705 Wärmepumpenanlagen
- 4.01.706 Solaranlagen

### 4.02 Elektroanlagenbau

#### 4.02.100 Fördertechnik

##### *Untergebiet:*

- 4.02.101 Aufzüge/Fahrtreppen/Hebebühnen
- 4.02.102 Bandförderer
- 4.02.103 Kettenförderer und Seilzuganlagen
- 4.02.104 Becherwerke und Elevatoren
- 4.02.105 Pneumatische Förderer
- 4.02.106 Hydraulische Förderer
- 4.02.107 Flurförderzeug

#### 4.02.200 Lagertechnik

- 4.02.201 Stückgutlagerung
- 4.02.202 Massengutlagerung
- 4.02.203 Speicherung von Flüssigkeiten und Gasen
- 4.02.204 Verpackungstechnik
- 4.02.205 Materialfluss und Logistik

#### *Fachbereich*

### 4.03 Informationstechnik (Fernmeldetechnik)

##### *Hauptgebiet*

#### 4.03.100 Informations- und Kommunikationstechnik

##### *Untergebiet:*

- 4.03.101 Fernsprech- / Telekommunikationsanlagen
- 4.03.102 Fernmeldenetze und -Verteiler
- 4.03.103 Rundfunktechnik
- 4.03.104 Fernsehtechnik / Videoübertragung
- 4.03.105 Antennenanlagen
- 4.03.106 Funk-, Sende- und Empfangsanlagen
- 4.03.107 Elektroakustische Anlagen
- 4.03.108 Zeiterfassungsanlagen / Uhrenanlagen
- 4.03.109 Funknavigations- und Radaranlagen der Flugsicherung

#### 4.03.200 Sicherheitstechnik

- 4.03.201 Brandmeldeanlagen (BMA) / Einbruchmeldeanlagen (EMA)
- 4.03.202 Zutrittskontrollanlagen / Videoüberwachung

#### 4.03.300 Datenübertragungstechnik

- 4.03.301 Breitbandkommunikation



- 4.03.400 Gebäudeleittechnik (GL-Technik)
  - 4.03.401 Gebäudesystemtechnik
  - 4.03.402 Bussysteme
- 4.03.500 Signaltechnik
  - 4.03.501 Sprechanlagen / Lichtrufanlagen
  - 4.03.502 Personenrufanlagen (drahtlos)
  - 4.03.503 Ampelanlagen / Parkleitsysteme

*Fachrichtung:*

## **5.0 Maschinenbau**

*Fachbereich:*

### **5.01 Werkzeugmaschinen / Produktionstechnik**

*Hauptgebiet:*

- 5.01.100 Produktionsanlagen
- 5.01.200 Fertigungsverfahren
- 5.01.300 Zerspantechnik
- 5.01.400 Schmieden
- 5.01.500 Festigkeitsberechnungen, Strukturanalysen

### **5.02 Energietechnik**

- 5.02.100 Verbrennung und Feuerungen
- 5.02.200 Thermodynamik
- 5.02.300 Kraftwerke
- 5.02.400 Kerntechnik
- 5.02.500 Regenerative Energien
- 5.02.600 Gasversorgung
- 5.02.700 Erdölverteilungsanlagen

### **5.03 Verfahrenstechnik / Chemie-Ingenieurwesen**

- 5.03.100 Prozess- und Anlagentechnik
- 5.03.200 Lebensmittelverfahrenstechnik
- 5.03.300 Thermische Verfahrenstechnik
- 5.03.400 Mechanische Verfahrenstechnik
- 5.03.500 Chemische Verfahrenstechnik

### **5.04 Kunststofftechnik**

- 5.04.100 Blasformen
- 5.04.200 Extrudieren, Schäumen, Spritzgießen
- 5.04.300 Elastomerverarbeitung

### **5.05 Luftfahrt- und Raumfahrttechnik**

- 5.05.100 Flugzeug- und Raketenbau
- 5.05.200 Flugmechanik
- 5.05.300 Flugführung

## **5.06 Fahrzeug- und Verkehrstechnik / Schiffbau**

### 5.06.100 Fahrzeuge

*Untergebiet:*

- 5.06.101 Fahrzeugtechnik
- 5.06.102 Fahrzeugschäden und -bewertung
- 5.06.103 Autolacke und Lackierungen
- 5.06.104 Sonderfahrzeuge und Schaustellereinrichtungen

### 5.06.200 Altautoverwertung

### 5.06.300 Verkehrsunfallrekonstruktion

### 5.06.400 Schäden an und durch Autowaschanlagen

### 5.06.500 Fahrzeugbrände

### 5.06.600 Geschwindigkeits- und Abstandsmessungen im Straßenverkehr

### 5.06.700 Schienenfahrzeuge

### 5.06.800 Schiffe

## **5.07 Mess- und Automatisierungstechnik**

### 5.07.100 Mess-, Steuer- und Regeltechnik (MSR-Technik)

### 5.07.200 Informationstechnik in der Automationstechnik

### 5.07.300 Automatisierungssysteme

### 5.07.400 Angewandte Leittechnik

## **5.08 Mikro- und Feinwerktechnik**

### 5.08.100 Technologie und Fertigungsverfahren

### 5.08.200 Mikrotechnik

### 5.08.300 Leiterplattentechnik

### 5.08.400 Medizinische Technik

## **5.09 Agrartechnik**

### 5.09.100 Schlepper und Gerät

### 5.09.200 Erntemaschinen

### 5.09.300 Bodenbearbeitungstechnik

## **5.10 Aufbereitungstechnik / Hüttenwesen**

### 5.10.100 Brechen, Mahlen, Zerkleinern

### 5.10.200 Bunkern, Beschicken, Entleeren

### 5.10.300 Mischen

### 5.10.400 Bergbau

#### 5.10.401 Untertagebergbau

#### 5.10.402 Übertagebergbau

### 5.10.500 Erdölgewinnung

### 5.10.600 Hüttenwesen

## **5.11 Textil und Bekleidung**

- 5.11.100 Chemiefasern
- 5.11.200 Technische Garne
- 5.11.300 Textile Endprodukte
- 5.11.400 Weben, Wirken, Spinnen

## **5.12 Werkstofftechnik**

- 5.12.100 Oberflächenbearbeitung
- 5.12.200 Beschichtungen (Korrosion)
- 5.12.300 Fügetechniken
- 5.12.400 Konstruktionswerkstoffe

## **5.13 Wertermittlung**

- 5.13.100 Bewertung von Schienenfahrzeugen
- 5.13.200 Bewertung von Luftfahrzeugen
- 5.13.300 Bewertung von Baumaschinen
- 5.13.400 Bewertung von Schiffen
  - 5.13.401 Schiffsladungen
  - 5.13.402 Havarieangelegenheiten
- 5.13.500 Bewertung von Maschinenanlagen

*Fachrichtung:*

## **6.0 Land- und Forstwirtschaft, Gartenbau, Weinbau, Fischerei**

*Fachbereich:*

### **6.01 Landwirtschaft**

*Hauptgebiet:*

- 6.01.100 Landwirtschaftliche Betriebe
- 6.01.200 Acker- und Pflanzenbau
- 6.01.300 Technik in der Tierhaltung
- 6.01.400 Technik in der Landwirtschaft
- 6.01.500 Landwirtschaftliche Gebäude und Stalleinrichtungen

### **6.02 Gartenbau**

- 6.02.100 Gartenbaubetriebe
- 6.02.200 Erwerbsgartenbau
- 6.02.300 Technik und Gebäude im Gartenbau

*Untergebiet:*

- 6.02.301 Gewächshäuser und Einrichtungen
- 6.02.302 Gartenbaumaschinen
- 6.02.400 Garten- und Landschaftsbau
- 6.02.500 Pflanzenernährung, Pflanzenschutz

### **6.03 Forstwirtschaft**

- 6.03.100 Forstbetriebe
- 6.03.200 Forst-Spezialgebiete

### **6.04 Weinbau**

- 6.04.100 Weinbaubetriebe
- 6.04.200 Weinbau-Spezialgebiete

### **6.05 Fischerei**

- 6.05.100 Fischereibetriebe
- 6.05.200 Fischerei-Spezialgebiete

*Fachrichtung:*

## **7.0 Informationstechnologie (IT)**

*Fachbereich:*

### **7.01 Informationstechnologie**

*Hauptgebiet:*

- 7.01.100 Hardware

*Untergebiet:*

- 7.01.101 Hardware für Datenverarbeitung
- 7.01.102 Datenkommunikationsgeräte

- 7.01.200 Software

- 7.01.201 Systemsoftware
- 7.01.202 Anwendungswerkzeuge (Tools)
- 7.01.203 Anwendungssoftware

- 7.01.300 Dienstleistungen der Informationstechnologie

- 7.01.301 Systemadministration
- 7.01.302 Systemkonzipierung
- 7.01.303 Softwareentwicklung
- 7.01.304 Unterstützungsdienst (Support Service)
- 7.01.305 Beratung (IT-Consulting)

---

ENDE