

# Fachraumplanungen für Schulen und Berufsschulen / Berufskollegs

■ Allgemein

■ Naturwissenschaften

■ Lehrküchen

■ Werkstätten

■ Labore

■ Lehrmittel



**Alle Referenzen  
finden Sie auf den  
Seiten 12 bis 22!**

# Inhaltsverzeichnis

## O.C.P. Allgemein

Seite 3 - 4

- O.C.P. - Wir stellen uns vor

### Fachraumplanungen:

## Naturwissenschaft

Seite 5 - 6

- Naturwissenschaftliche Räume
- Physik, Chemie, Biologie

## Lehrküchen

Seite 7 - 8

- Lehrküchen
- Produktionsküchen / Mensa

## Werkstätten

Seite 9 - 10

- Werkstattplanung
- Werkstätten

## Lehrmittel

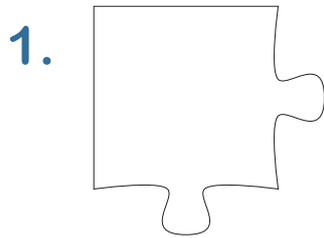
Seite 11

- Lehrmittel

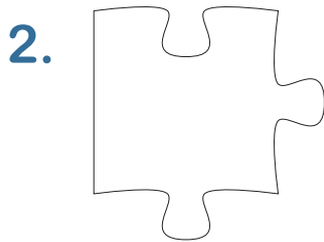
## O.C.P. Allgemein

Seite 12 - 22

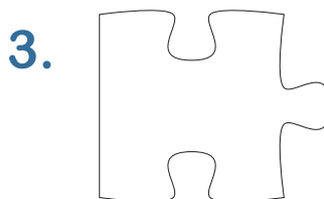
- Abgeschlossene Referenzen
- Referenzen in Bearbeitung
- Referenzen im Überblick
- Beispiele, abgeschlossene Projekte



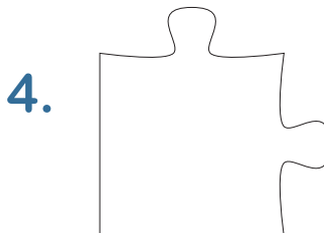
- Bestandserfassung
- Machbarkeitsstudie
- Vorplanung
- Kostenschätzung



- Entwurfsplanung
- Ausführungsplanung
- Kostenberechnung



- Leistungsverzeichnisse
- Auswertung Angebote
- Vergabevorschlag



- Projektumsetzung
- Bauleitung
- Reklamationsverfolgung
- Rechnungsprüfung



- herstellerneutral
- kostensicher
- termingerecht

O.C.P. bietet Ihnen alle Dienstleistungen rund um die Modernisierung, Einrichtung und Ausstattung von Schulen sowie Berufsschulen bzw. Berufskollegs.

Wir erstellen Fachraumplanungen für alle Werkstätten, Labore, Schülerübungsräume, aber auch für die Verwaltung, Mensa oder Lehr- und Produktionsküchen.  
Auch in der Containerplanung für Interimslösungen oder Ausweichquartiere kennen wir uns aus.

Mit unseren fachspezifischen Kenntnissen im Schulbau ergänzen wir die Leistungen Ihres Architekten bzw. des Planers für die Haustechnik.

Nach der Ausarbeitung einer Bestandsaufnahme überprüfen wir eine mögliche Weiterverwendung vorhandener Komponenten hinsichtlich des heutigen Sicherheitsstandards und beraten bei allen Neuanschaffungen.

Sie erhalten von uns Grundrisszeichnungen für die gesamte Einrichtung, Ausstattung sowie die Maschinen- und Labortechnik, aus denen alle notwendigen Anschlüsse für die Medienversorgung (Daten, Strom, Wasser, Gas, Druckluft) hervorgehen.  
Ebenso nennen wir Ihnen Gewichte, Angaben zur Zu- und Abluft und legen eine Schnittstellenliste zur Abgrenzung zum TGA-Planer oder Architekten vor.

Die Vorlage von Kostenschätzungen im Rahmen der Entwurfsplanung dient Ihnen als Entscheidungshilfe.

O.C.P. bietet auf Wunsch auch Architektenleistungen (Boden, Decke, Wand etc.) an und kann Sanierungen als Generalplaner aus einer Hand durchführen.

Gemäß den Vergaberichtlinien arbeiten wir herstellerneutral von der Planung bis zur Erstellung der Leistungsverzeichnisse sowie bei der Ausarbeitung des Vergabevorschlags.  
Leistungsverzeichnisse übermitteln wir auch als GAEB-Datei.

Darüber hinaus begleiten wir Sie bei der Umsetzung auch in der Bauleitung, Abnahme und Rechnungsprüfung.

Durch unsere Neutralität sind Sie auch rechtlich auf der sicheren Seite!

Alle Komponenten unseres Leistungsspektrums können auch als Einzelleistung beauftragt werden.

Eine Honorierung unserer Aufgaben erfolgt nach HOAI, als Pauschalhonorar oder auch zum Festpreis.

Nutzen Sie unsere Kenntnisse aus einer Vielzahl von Projekten. Damit Kosten und Terminpläne eingehalten werden.

Ist ein fachlich kompetenter Partner für Sie wichtig?  
Dann fordern Sie uns!

Gern stellen wir uns bei einem persönlichen Gespräch in Ihrem Haus näher vor!



# Naturwissenschaften

Die Planung von Naturwissenschaftlichen Räumen für den schulischen Bereich ist eine unserer Hauptaufgaben. Ganz gleich ob Demonstrations- oder Sammlungsraum.

Moderne Unterrichtsräume zeichnen sich dadurch aus, dass unterschiedliche Lern- und Unterrichtssituationen durch schnelles Umstellen der Möbel eingerichtet werden können.



Flexible Lernlandschaften müssen die Umsetzung unterschiedlicher pädagogischer Konzepte ermöglichen. Wir erstellen Planungen mit äußerster Flexibilität. Ob Gruppenbestuhlung oder Frontalanordnung. Wir planen Medienversorgungssysteme über die Decke oder feste Energiemodule nach neuestem Stand der Technik.

Detailliert nehmen wir die Wünsche der Schulverwaltung und der Fachbereichsleiter auf und setzen diese in unsere Planungen um.

Selbstverständlich beachten wir dabei alle geltenden gesetzlichen Vorschriften!

Vor Erstellung der Ausführungsplanung lassen wir die Ausarbeitungen durch die Unfallkasse prüfen.

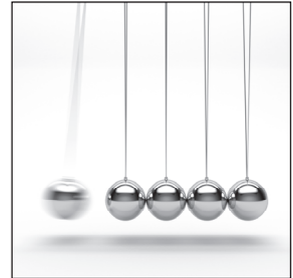
Zusätzlich bieten wir Ihnen auch die Erstellung von Leistungsverzeichnissen für Lehrmittel an.



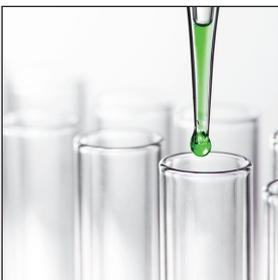
## Physik

Wir planen und gestalten Naturwissenschaftliche Räume nach den neuesten Erkenntnissen unter Beachtung aller Sicherheitsvorschriften. Gruppenarbeiten, individuelle Förderung und gemeinsame Unterrichtseinheiten sollten nach Bedarf durchführbar sein.

Eine Vollverdunklung für bestimmte Versuche wird ebenso berücksichtigt wie die Not-Aus-Taster an den vorgeschriebenen Punkten. Unsere Planungen enthalten alle Angaben zur Versorgung der Arbeitsplätze mit den richtigen Medien (Strom, Daten, Wasser, Gas). Flexibilität in den Räumen bietet größte Sicherheit an mögliche zukünftige Nutzungen.



## Chemie



Großen Wert legen wir bei der Planung von Chemieräumen auf den hochsensiblen Umgang sowie die sichere Lagerung aller Chemikalien und planen alle Säure-, Laugen-, oder Gefahrstoffschränke.

Alle Komponenten für die Medienversorgung müssen den Richtlinien entsprechen und auch an der richtigen Stelle vorhanden sein, genau wie auch die Augennotdusche.

Weiterhin geben wir Vorgaben für die benötigten Luftmengen und planen alle Abzüge nach den neuesten DIN- bzw. EN-Vorschriften. Für Ihre Sicherheit und die Sicherheit Ihrer Schüler!

## Biologie

Eine Einhaltung der aktuellen Vorschriften mit allen notwendigen Sicherheitsabständen bei unseren zeichnerischen Planungen ist selbstverständlich. Vom Flucht- und Rettungsweg bis hin zur Sicherheitsbeleuchtung, wir denken für Sie an alles.

Ob Gruppenbestuhlung oder Frontalanordnung, wir versuchen hierbei die gleichen Medienanschlüsse zu nutzen.



## Lehrküchen

Wir begleiten Sie bei jeder Entscheidung und geben Ihnen einen Überblick über aktuelle Leistungen und mögliche Alternativen, damit Sie eine umfassende Grundlage für Ihre Entscheidungen haben. Lehrküchen müssen unterschiedlichen Ansprüchen und Jahrgangsklassen gerecht werden.

Ob Kojenküche, Lehrküche mit Gruppeninseln oder einzeilige Küchen in L- und U-Form, wir planen mit höchstmöglicher Flexibilität. Werkzeuge und Hilfsmittel können dabei dezentral oder auch zentral gelagert werden. Bei der Entscheidung für einen bestimmten Fachraumtyp spielen neben pädagogischen Aspekten u.a. auch sicherheitsrelevante Gesichtspunkte eine Rolle.



Entsprechend den aktuellsten Vorschriften planen wir die notwendigen Einrichtungs-Komponenten und beachten dabei natürlich auch Vorgaben zum Raum selbst; Von der Abluft und Belüftung bis hin zur Beschaffenheit des Bodens. Wir beraten Sie hinsichtlich der ergonomischen Gesichtspunkte bis hin zu Hygienemaßnahmen und Unfallverhütungsvorschriften.

Für den TGA-Planer oder Architekten stellen wir alle Daten über notwendige Medien (Gas, Wasser, Strom, Zu- und Abluft) zur Verfügung.



# Produktionsküchen / Mensa

Ob *Cook & Chill* oder *Cook & Serve*, wir planen für Ihren Bedarf das richtige Konzept mit allen notwendigen und gewünschten Komponenten, die einen zügigen und geordneten Arbeitsablauf bieten. Der Flächenbedarf steht in Abhängigkeit zu der gewünschten Konzeption.

Für den TGA-Planer oder Architekten stellen wir dazu alle Daten über notwendige Medien (Gas, Wasser, Strom, Zu- oder Abluft) zur Verfügung.

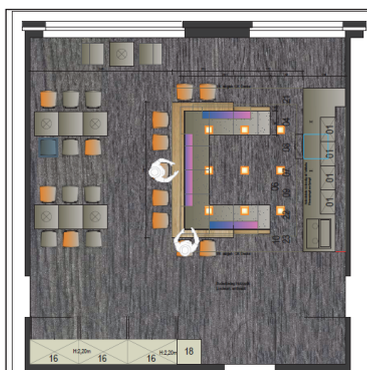
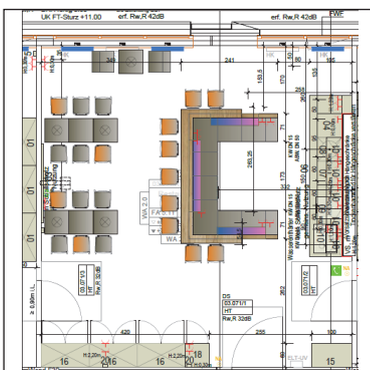
Ob Linientheke mit einzelnen Ausgabebereichen oder Free-Flow-Ausgabe (Kombination aus Selbstbedienung und Ausgabe), wir setzen Ihren Wunsch um.

Dabei achten wir auf Anlieferzonen, Vorbereitungsflächen und die „Reine- und Unreine“ Seite genauso wie auf Sozial- und Umkleieräume sowie Lagerflächen.

Alle DIN-Vorschriften und Normen finden Einzug in unsere Planungen von der BG-Regel bis hin zu technischen Details, wie die Anschlussmöglichkeiten von Gasgeräten bzw. die Anforderungen an Großküchengeräte oder auch die Brandschutztechnische Anforderung an Lüftungsanlagen.

Eine ansprechende optische Gestaltung der angrenzenden Mensa und/oder der Speiseräume versteht sich von selbst.

Flexibilität und Strapazierfähigkeit des Mobiliars steht ebenso im Fokus der Betrachtungen. Die Räume sollen eine positive Atmosphäre vermitteln. Die Betrachtung des Raums, der Farben, des Lichtes und selbstverständlich auch der Raumluft und der Akustik sind hier Voraussetzungen.



# Werkstattplanung

Die Entwicklungen von neuen Technologien gehen rasant voran und somit steigen auch die Anforderungen an die schulischen Ausbildungsmöglichkeiten.

Wir konzipieren mit Ihnen zusammen Ihr Labor bzw. Ihre Werkstatt, von der Bedarfsanalyse bis zur Ausführung.

Mit Machbarkeitsstudien und Kostenanalysen unterstützen wir Sie hierbei bis zur Entscheidungsfindung.



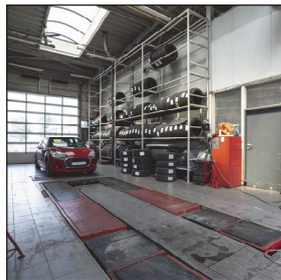
Alle notwendigen Angaben für den Architekten, von der Zuwegung für die Einbringung der Maschinen, die Statik, Bewegungsräume oder die notwendigen Anschlusskomponenten (Strom, Wasser, Luft) finden in unseren Planungen Beachtung.



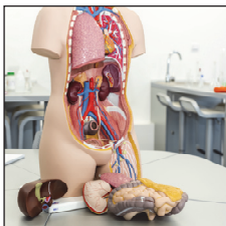
# Werkstätten

Wir planen Ihre Werkräume, Werkstätten und Fachlabore für jede Schulform.

- Werkstätten für Metallbearbeitung, Schweißtechnik, CNC-Technik
  - Werkstätten für Holzbearbeitung und CNC-Technik
  - Kfz-Werkstätten
  - Labore für Pneumatik, Steuerungstechnik, Automatisierungstechnik, Robotik
  - Labore für Elektrotechnik
  - Labore für Heizungs- Sanitär- und Klimatechnik
  - Labore für Bautechnik, Werkstoffprüfung, Glaser
  - Backlabore
  - Friseurlabore
  - Kosmetiklabore
  - Malerwerkstätten
  - Fotolabore
  - Druck- und Medientechnik
  - Werkstätten für Gestaltungstechnik
  - Labore für Gesundheitstechnik, Orthopädie, Zahntechnik, Augenoptik
- und vieles mehr!



# Lehrmittel



**Wir unterstützen Sie bei der Anschaffung von Lehrmitteln für die verschiedensten Fachbereiche!**

**Vom Reagenzglas bis zum Mikroskop suchen wir für alle Jahrgangsstufen die gemäß den Kernlehrplänen notwendigen Lehrmittel für naturwissenschaftliche Fächer aus.**

**Wir achten dabei auch auf Kompatibilität mit bereits vorhandenen Komponenten.**



**Die Erstellung herstellernerutraler Leistungsverzeichnisse ist genauso selbstverständlich, wie die anschließende Auswertung der eingegangenen Angebote.**

**Sie erhalten von uns einen übersichtlichen Vergabevorschlag und wir überwachen die korrekte Lieferung vor Ort und prüfen die oftmals umfangreichen Rechnungen.**

**Natürlich bearbeiten wir auch Lehrmittel außerhalb der Naturwissenschaften.**

**Sprechen Sie uns auch zu Lehrmittel-Beschaffungen z.B. für die Bereiche Sport, Werken, Kunst oder Musik an!**



## Referenzen

- abgeschlossene Projekte -

### **Kreis Bad Kreuznach**

BBS Kirn - Metallwerkwerkstatt

### **Bad Münstereifel**

St. Michael-Gymnasium - Fachräume NW (inkl. Architektenleistung)

### **Balve**

Realschule Balve - Chemieraum

### **Bundeshauptstadt Berlin**

Bezirksamt Reinickendorf - Bettina-von-Arnim Schule - Naturwissenschaften, Generalplaner

Bezirksamt Reinickendorf - Jean-Krämer Schule - Naturwissenschaften, Generalplaner

### **Bielefeld**

Talentschule Brackwede - Fachraum NW und Werken (inkl. Architektenleistung)

### **Bonn**

Marie-Kahle-Gesamtschule - Lehrmittel Naturwissenschaften

5. Sekundarschule Bonn – Lehrmittel Naturwissenschaften

### **Kreis Coesfeld**

Richard-von-Weizsäcker Berufskolleg Lüdinghausen - Lehrküchen

### **Cloppenburg**

Clemens-August-Gymnasium – Selbstlernzentrum

### **Landkreis Dahme-Spreewald**

Brandenburgische Schule für Blinde und Sehbehinderte Königs Wusterhausen - Biologielabor, Informatiklabor

### **Landkreis Darmstadt-Dieburg**

Produktionsschule Groß-Umstadt - Werkstattausstattung und Einrichtung

Landrat Gruber Schule, Dieburg - Fachräume E-Mobilität + Industrie 4.0

### **Landeshauptstadt Düsseldorf**

Franz-Jürgens Berufskolleg - CNC-Fräsen/Drehen, Holz- und Metalltechnik, Robotik, Kfz

Elly-Heuss Knapp Berufskolleg - Fachräume Friseure, Kosmetik, Textilbearbeitung

Albrecht-Dürer Berufskolleg - Bau- und Holztechnik, Bauzeichner, Vermessungstechnik,

Glaser, Druck- und Medientechnik, Fotolabor, Gastronomie (Köche, Restaurant- und

Hotelfachleute) Gestaltungstechnik, Maler, Steinmetze, Raumausstatter, Gestalter für Visuelles

Marketing, Zahntechniker, Berufliche Einstiegsqualifizierung

### **Eifelkreis Bitburg-Prüm**

Wandalbert Realschule Prüm - Naturwissenschaften, Werken und Hauswirtschaftsräume

### **Erzgebirgskreis**

Berufsschulzentrum Schneeberg - Leistungsverzeichnis Einrichtung Restaurantfachleute

### **Erlangen**

Campus Berufliche Bildung – Leistungsbeschreibung für Planer der Werkstätten und Mensa

### **Essen**

GVE-Grundstücksverwaltung - Geschwister-Scholl-Realschule- Chemieräume

### **Kreis Euskirchen**

Berufskolleg Eifel/Kall – Biologie

### **Frankfurt**

Gymnasium Nied - Lehrmittel Naturwissenschaften und Musik

Gymnasium Nord (Westhausen) – Lehrmittel Biologie und Musik

IGS Kalbach - Lehrmittel Physik

### **Freudenberg**

Realschule Freudenberg - Naturwissenschaften, Generalplaner + Beschaffung Lehrmittel (inkl. Architektenleistung)

### **Landkreis Graftschaft Bentheim**

Vechtetalschule Nordhorn - Planung Maschinenraum (Holzbearbeitung)

Burggymnasium - Chemieraum

### **Gemeinde Grefrath**

Vorentwurf (Studie) für Anbau Sekundarschule Grefrath

Sekundarschule Grefrath - Physikraum

### **Gronau**

Gesamtschule Gronau - Lehrmittel Naturwissenschaften

### **Kreis Gütersloh**

Carl-Miele Berufskolleg Gütersloh - Werkstätten für Pneumatik und Metallverarbeitung

Reckenberg Berufskolleg Rheda-Wiedenbrück - Räume für Sozialpädagogik, Lehrküchen, Fleischer, Nahrungsmitteltechnik, Maler/Lackierer

### **Haan**

Leistungsverzeichnisse zum Rahmenvertrag Mobiliar

Städtisches Gymnasium - Planung und Ausschreibung Lehrmittel für den gesamten NW-Bereich

### **Hamm**

Lehrmittel für Naturwissenschaften an 3 Schulen

### **Landkreis Helmstedt**

Gymnasium Anna-Sophianeum - Schöningen - Fachraum NW (auch Architektenleistung)

### **Kreis Hersfeld-Rotenburg**

Berufliche Schulen Am Obersberg - Fachräume Ernährung

Berufliche Schulen, Bebra – Fachräume Elektrotechnik und Physik

### **Iserlohn**

Gymnasium an der Stenner - Physikraum

Hauptschule Letmathe – Naturwissenschaftliche Räume

### **Kamp-Lintfort**

Georg-Forster Gymnasium- Chemieraum

### **Kiel**

Goethe-Gymnasium - Naturwissenschaftliche Räume

Ricarda-Huch Gymnasium - Werkräume, Medienräume, Naturwissenschaften

Regionales Berufsschulzentrum für Technik, Kiel - Mensa, Naturwissenschaftliche Räume, Installationstechnik, Kfz-Technik (auch LKW), elektrische Grundlagen, Steuerungstechnik, Windkraftanlagen, Be- und Verarbeitung Holz und Metall, CNC-Technik, Qualitätssicherung, Heizungs- Sanitär- und Klimatechnik

### **Köln**

Lise-Meitner Gesamtschule - Holz- und Metallverarbeitung, Technikräume, Robotik

Hilde-Domin Schule - Werkräume, Kunsträume und Naturwissenschaftliches Labor

Förderschule Berliner Str. - Werkraum

Abendgymnasium Gereonsmühlengasse - Naturwissenschaftliche Räume

Gymnasium Escherstr. - Chemieraum

IGS Köln Integrierte Gesamtschule Innenstadt - Lehrmittel Naturwissenschaften

Gesamtschule Köln-Nippes - Werkräume, Technikräume, NW - Räume/Labore, Lehrmittel

Gymnasium Genovevastraße - Naturwissenschaftliche Räume

Berufskolleg Perlengraben - Fachräume Orthopädietechnik

Realschule Kolkrabenweg - Lehrküchen, Werkräume, Naturwissenschaftliche Labore

Gymnasium Kantstraße - Naturwissenschaftliche Labore

Kaiserin Augusta Gymnasium – Chemieräume

Johann-Gottfried-Herder-Gymnasium - Biologieraum

Grundschule Görlinger Zentrum- Küchenplanung

### **Gemeinde Lengerich**

Gesamtschule - Fachräume Naturwissenschaften und Hauswirtschaft

### **Gemeinde Lindlar**

Realschule Lindlar - Naturwissenschaften - Generalplaner

### **Lippstadt**

Drost-Rose Realschule - Chemie- und Physikräume

Gesamtschule - Lehrmittel Naturwissenschaften

### **Kreis Mettmann**

Berufskolleg Neandertal - Werkstätten Holzbearbeitung, Bautechnik, Maler/Lackierer, Sanitär und Heizungstechnik, Backlabor, Friseure/Kosmetik, Kfz- Werkstatt

diverse Schulen - Leistungsverzeichnisse Rahmenvertrag Mobiliar sowie Inventarisierungen

### **Missionsverein der Vinzentiner**

Gymnasium Prüm – Leistungsverzeichnis Naturwissenschaftliche Räume

### **Mülheim a.d. Ruhr**

Gustav-Heinemann Schule - Klassen- und Werkräume

### **Oldenburg**

Altes Gymnasium Oldenburg - Fachräume NW - Einrichtung

### **Pulheim**

6 Kindertagesstätten – Produktionsküchen, Ausführungsplanung

### **Ratingen**

Astrid-Lindgren Schule - Gesamtplanung Einrichtung Neubau, Ogata-Räume an diversen Schulen  
Werner-Heisenberg Schule - Lehrerzimmer  
Käthe-Kollwitz Schule - Naturwissenschaftliche Räume  
Dietrich Bonhoeffer Schule - Naturwissenschaftliche Räume

### **Rhein-Sieg-Kreis**

Berufskolleg Hennef - Holz- und Metallverarbeitung, CNC-Technik, Elektrotechnik, Naturwissenschaftliche Räume

### **Rosenheim**

Karolinengymnasium - Lehrmittel NW sowie Leistungsverzeichnis kpl. Fachraumeinrichtung

### **Landkreis Schaumburg**

Neubau IGS Rinteln - Fachraumplanung Naturwissenschaften, Holztechnik

### **Schloß Holte-Stukenbrock**

Gesamtschule - Mensa, Einrichtung und Lehrmittel Naturwissenschaften

### **Landkreis Schweinfurt**

Alfons-Goppel-Berufsschulzentrum Schweinfurt - Kostenschätzung Einrichtung Werkstätten, Labore, Klassen und Verwaltung

### **Gemeinde Swisttal**

Georg-von-Boeselager-Sekundarschule - Naturwissenschaftliche Räume inkl. Raumbildendem Umbau sowie TGA-Planung

### **Landkreis Verden (Aller)**

Förderschule Achim - Naturwissenschaften

### **Kreis Viersen**

Rhein-Maas Berufskolleg, Kempen - Werkstätten für Metall- und Holztechnik, Biologie,  
Berufskolleg Viersen - Physikraum, Labore für Elektrotechnik  
Förderschule Viersen- Fachraum Holztechnik

### **Landkreis Waldeck-Frankenberg**

Hans-Viessmann-Schule, Frankenberg - Leistungsverzeichnis Metalltechnik

### **Stadt Wesel**

Gesamtschule Am Lauerhaas - Leistungsverzeichnisse Naturwissenschaften und Werken

### **Wetter**

Geschwister Scholl Gymnasium - Lehrmittel Naturwissenschaften

### **Stadt Wiehl**

Dietrich-Bonhoeffer-Gymnasium - Planung und Leistungsverzeichnis Lehrmittel NW

### **Landeshauptstadt Wiesbaden**

Albert-Schweitzer-Schule - Leistungsverzeichnis Einrichtung Werkraum  
Albrecht-Dürer Schule - Leistungsverzeichnis Einrichtung Werkraum  
Fritz-Gansberg-Schule - Leistungsverzeichnis Einrichtung Werkraum

### **Xanten**

Stiftsgymnasium – Chemie und Physikräume, Neustrukturierung aller Klassen- und Fachräume (Studie)

# Referenzen

- in Bearbeitung -

## **Aachen**

Bischöfliches Generalvikariat - Pius-Gymnasium - Naturwissenschaftliche Räume  
Bischöfliches Generalvikariat – Montessori Gesamtschule Krefeld – Naturwissenschaften

## **Gemeinde Anröchte**

Sekundarschule Anröchte / Erwitte - Lehrküchen

## **Bad Laer**

Geschwister-Scholl Oberschule - NW-Räume

## **Bad Lippspringe**

Gesamtschule - Naturwissenschaften

## **Bielefeld**

Architekten Hauer + Partner, Gütersloh - Wissenswerkstatt Bielefeld Laborräume  
Gesamtschule Rosenhöhe - Naturwissenschaftliche Räume

## **Bonn**

Ing. Büro Heiming, Köln - Schulzentrum Tannenbusch - Naturwissenschaftliche Räume

## **Bornheim**

Gesamtschule (Europaschule) Bornheim - Werkstätten Kunst, Inklusion, Darstellen und Gestalten, Mediothek

## **Cloppenburg**

BBS Museumsdorf – Naturwissenschaften und Gesundheit

## **Landkreis Darmstadt-Dieburg**

Schule auf der Aue, Münster (Hessen) - Werk- und Kunsträume

## **Landkreis Deggendorf**

Realschule Osterhofen - Naturwissenschaftliche Räume und Holzwerkstatt

## **Landeshauptstadt Düsseldorf**

Realschule Florastraße – Chemieraum - Generalplaner

## **Eifelkreis Bitburg-Prüm**

St.-Willibrord-Gymnasium - NW-Räume  
Regino-Gymnasium - Naturwissenschaftliche Räume sowie Interimslösung

## **Emmerich**

Städt. Gesamtschule – Naturwissenschaftliche Räume, Werkräume

## **Ennepe-Ruhr-Kreis**

Kämpenschule Witten - Werkstatt- und Therapieräume

## **Landkreis Friesland**

Mariengymnasium Jever - Naturwissenschaften Fachraumplanung

### **Fröndenberg**

Gesamtschule – Konzept Naturwissenschaften

### **Landeshauptstadt Hannover**

(über Firma Goldbeck) Grundschule Kleefeld II - Einrichtungsplanung

### **Kamp-Lintfort**

Kita Niersenberg - Küchenplanung

### **Kleve**

Ing. Büro Paulus, Essen - Joseph-Beuys-Gesamtschule - Einrichtung Naturwissenschaften

### **Köln**

Gymnasium Hardtgenbuscher Kirchweg - Naturwissenschaftliche Labore und Nebenräume, Lehrmittel

Albert-Schweizer-Realschule - Naturwissenschaftliche Labore

### **Krefeld**

Vera Beckers Berufskolleg + Gesamtschule Oppum - Lehrküchen

2 Grundschulen - Ausgabeküche

### **Gemeinde Lindlar**

Hauptschule Lindlar – Naturwissenschaften - Generalplaner

### **Lünen**

Realschule Altlünen - Naturwissenschaftliche Räume

### **Metzingen**

Dietrich-Bonhoeffer-Gymnasium - Einrichtung Naturwissenschaftliche Räume

### **Mülheim a.d. Ruhr**

Gesamtschule Saarn - Planung aller Klassen, Fach- und Verwaltungsräume

Otto-Pankok-Schule - Planung aller Klassen, Fach- und Verwaltungsräume

Realschule Mellinghoferstraße - Chemie- und Physikraum

### **Münster**

Hans-Böckler Berufskolleg - Leistungsverzeichnis Robotik

### **Pulheim**

6 Kindertagesstätten – Produktionsküchen, Leistungsverzeichnisse und Objektüberwachung

### **Rhein-Kreis Neuss**

BZ Dormagen - Pavillon Chemielabor

### **Schopfheim**

Schulcampus Schopfheim - Fachraumplanung Naturwissenschaften

### **Kreis Viersen**

Rhein-Maas Berufskolleg, Kempen, Labore für Elektrotechnik und Pneumatik

### **Gemeinde Wallenhorst**

Alexanderschule - Fachräume Naturwissenschaften

**Weil am Rhein**

Kant-Gymnasium - Naturwissenschaftliche Räume

**Weiden in der Oberpfalz**

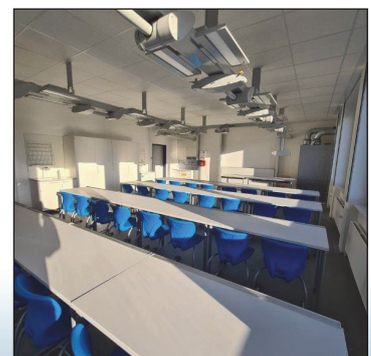
Europa-Berufsschule – Leistungsverzeichnisse Virtuelles Schweißen und Elektrolabor sowie CNC-Maschine

**Wesel**

Gesamtschule Am Lauerhaas - Ausgabeküche Mensa

**Willich**

Leonardo da Vinci Gesamtschule - Elektrolabor



**Baden-Württemberg**

Metzingen  
Schopfheim  
Weil am Rhein

**Bayern**

Landkreis Deggendorf  
Erlangen  
Rosenheim  
Landkreis Schweinfurt  
Weiden (in der Oberpfalz)

**Berlin**

Berlin

**Brandenburg**

Landkreis Dahme-Spreewald

**Hessen**

Landkreis Darmstadt-Dieburg  
Frankfurt am Main  
Kreis Hersfeld-Rotenburg  
Landkreis Waldeck-Frankenberg  
Wiesbaden

**Niedersachsen**

Bad Laer  
Cloppenburg  
Landkreis Friesland  
Landkreis Grafschaft - Bentheim  
Hannover  
Kreis Helmstedt  
Oldenburg  
Landkreis Schaumburg  
Landkreis Verden (Aller)  
Wallenhorst

**Nordrhein-Westfalen**

Aachen  
Anröchte  
Bad Lippspringe  
Bad Münstereifel  
Balve  
Bielefeld  
Bonn  
Bornheim  
Kreis Coesfeld  
Düsseldorf  
Emmerich  
Ennepe-Ruhr-Kreis  
Essen  
Kreis Euskirchen

Freudenberg  
Fröndenberg  
Grefrath  
Gronau  
Kreis Gütersloh  
Haan  
Hamm  
Iserlohn  
Kamp-Lintfort  
Kleve  
Köln  
Krefeld  
Lengerich  
Lindlar  
Lippstadt  
Lünen  
Kreis Mettmann  
Mülheim an der Ruhr  
Münster  
Pulheim  
Ratingen  
Rhein-Kreis-Neuss  
Rhein-Sieg-Kreis  
Schloß Holte-Stukenbrock  
Swisttal  
Kreis Viersen  
Wesel  
Wetter  
Wiehl  
Willich  
Xanten

**Rheinland-Pfalz**

Bad Kreuznach  
Eifelkreis Bitburg-Prüm

**Sachsen**

Erzgebirgskreis

**Schleswig-Holstein**

Kiel

Gerne arbeiten wir auch für Schulen  
und Berufsschulen / Berufskollegs in  
Ihrer Stadt!







**IHRE RÄUME**

- Schulen
- Berufsschulen / Berufskollegs

**UNSERE LEISTUNGEN**

- Architektur
- Innenarchitektur
- Ausstattungs - und Möblierungsplanung
- Lehrmittel
- Fachingenieurleistungen (TGA)
- Fachraumplanungen

**DAS VERSPRECHEN**

- herstellernerneutral
- kostensicher
- termingerecht

Are you ready for  
tomorrow?

