

Projektname

Werner-v.-Siemens-Schule Maintal-Dörnigheim

Architektur

Innenraumschadstoffe

Sicherheitskoordination

Altlasten

Kontrollierter Rückbau

Gebäudemanagement



Auftraggeber

Kreisausschuss des Landkreises
Main-Kinzig-Kreis, Amt 65

Ansprechpartner

Herr Löffert
Barbarossastr. 16-24
63571 Gelnhausen
☎ 06051/851 4410

Projektbeschreibung

Rückbau Klassentrakt und Sporthalle

Zeitraum

Januar 2009 bis März 2010

Leistungsprofil

Schadstoffenerhebung, Planung der Schadstoffsanierung,
Rückbau – und Entsorgungskonzept, Erstellen der Abbrucharträge,
Planung und Überwachung Rückbaumaßnahme, einschl.
Schadstoffsanierung in allen Abbruchphasen

Leistungsphasen

3 bis 8

Honorar

ca. 40.000,00 EURO netto

Projektname

Kreisrealschule Gelnhausen



Architektur
Innenraumschadstoffe
Sicherheitskoordination
Altlasten
Kontrollierter Rückbau
Gebäudemanagement

Auftraggeber

Kreisausschuss des Main-Kinzig-Kreises

Ansprechpartner

Main-Kinzig-Kreis
Der Kreisausschuß - Amt 65
Herr Biesdorf
Barbarossastraße 16-24
63571 Gelnhausen
☎ 06051/85-14739

Projektbeschreibung

staatliche Gesamtschule

Zeitraum

2007 bis 2008

Leistungsprofil

Erhebung aller Trakte auf Asbest, PCB, PAK, PCP/Lindan

Projektierung und Überwachung der PAK, PCB-und Asbest –
Sanierung einschl. KMF-Beseitigung

Sicherheitskoordination der Gesamtmaßnahme

Leistungsphasen

1 bis 8

Gesamtinvestition

1,0 Mio Euro

Honorar

35.000 Euro (Erhebung, Schadstoffsanierung und Sicherheitskoordination)

Projektname

**Rückbau- und Entsorgungskonzeption
diverser Schulgebäude**



Architektur
Innenraumschadstoffe
Sicherheitskoordination
Altlasten
Kontrollierter Rückbau
Gebäudemanagement

Auftraggeber

Landkreis Darmstadt-Dieburg

Ansprechpartner

Landkreis Darmstadt-Dieburg
Schulbauverwaltung
Herr Thomas Buchert
Jägertorstrasse 207
64289 Darmstadt
☎ 06151 – 881 2420

Projektbeschreibung

Rückbau- und Entsorgungskonzeption

Zeitraum

2007 bis dato

Leistungsprofil

Untersuchung und Erarbeitung verschiedener Rückbau- und Entsorgungskonzeptionen für Schulgebäude an verschiedenen Standorten.

Feststellung der Schadstoffbelastungen und Konzeptionen zur Entsorgung des Abbruchmaterialien.

Leistungsphasen

1-8

Gesamtinvestition

ca. 400.000 EURO

Honorar

43.500 Euro

Projektname

Friedrich-August-Genth-Schule



Architektur
Innenraumschadstoffe
Sicherheitskoordination
Altlasten
Kontrollierter Rückbau
Gebäudemanagement

Auftraggeber

Kreisausschuss des Main-Kinzig-Kreises

Ansprechpartner

Main-Kinzig-Kreis
Der Kreisausschuß - Amt 65
Herr Löffert
Barbarossastrasse 16-24
63571 Gelnhausen
☎ 06051 / 851-4410

Projektbeschreibung

staatliche Gesamtschule

Zeitraum

2006 bis 2009

Leistungsprofil

Erhebung aller Trakte auf Asbest, PCB, PAK, PCP/Lindan

Projektierung und Überwachung des Teilrückbaus (Teilentkernung und Fassadenrückbau) mit vorangehender PCB-Sanierung einschl. KMF-Beseitigung

Sicherheitskoordination der Gesamtmaßnahme

Leistungsphasen

1 bis 8

Gesamtinvestition

3,5 Mio Euro

Honorar

145.000 Euro (Erhebung, Schadstoffsanierung und Sicherheitskoordination)

Projektname

Geschwister-Scholl-Schule



Architektur

Innenraumschadstoffe

Sicherheitskoordination
Altlasten
Kontrollierter Rückbau
Gebäudemanagement

Auftraggeber

Magistrat der Universitätsstadt Marburg

Ansprechpartner

Magistrat der Universitätsstadt Marburg
Fachdienst Hochbau
Herrn Schiller
Frauenbergstraße 35
35039 Marburg
☎ 06421 – 201 - 667

Projektbeschreibung

staatliche Grundschule mit Vorklasse

Zeitraum

2006 bis voraussichtlich 2008

Leistungsprofil

Projektierung und Überwachung einer PCB- und Asbestsanierung, einschliesslich der Wiederherstellung aus dem Rohbauzustand (incl. Modernisierung)

Leistungsphasen

1 bis 9

Gesamtinvestition

350.000 EURO

Honorar

28.000 EURO

Projektname

Heinrich-von-Brentano-Schule



Architektur
Innenraumschadstoffe
Sicherheitskoordination
Altlasten
Kontrollierter Rückbau
Gebäudemanagement

Auftraggeber

Kreisausschuss des Main – Taunus - Kreises

Ansprechpartner

Main-Taunus-Kreis
Der Kreisausschuß
Amt für Schulbau und Gebäudewirtschaft
Herr Ullrich
Am Kreishaus 1-5
65719 Hofheim a. Taunus
☎ 06192 – 201 1363

Projektbeschreibung

staatliche Gesamtschule, 16.000 m³ BRI

Zeitraum

2005 bis voraussichtlich 2008

Leistungsprofil

Erhebung auf Asbest, PCB, Biozide, VOC, Phthalate,
PAK, KMF
Projektierung und Überwachung der PCB-, Asbest-,
(schwachgebunden) PAK- und Phthalate (Teilbereiche)
Sanierung mit Beseitigung von KMF.

Leistungsphasen

1 bis 8

Gesamtinvestition

960.000 Euro

Honorar

98.000 Euro für Erhebung und Schadstoffsanierung

Projektname

**Rückbau- und Entsorgungskonzeption
diverser Schul- und Wohngebäude**



Architektur
Innenraumschadstoffe
Sicherheitskoordination
Altlasten
Kontrollierter Rückbau
Gebäudemanagement

Auftraggeber

Kreisausschuß des Main-Kinzig-Kreises

Ansprechpartner

Main-Kinzig-Kreis
Der Kreisausschuß - Amt 65
Herr Müller
Barbarossastraße 16-24
63571 Gelnhausen
☎ 06051 / 851-4412

Projektbeschreibung

Rückbau- und Entsorgungskonzeption

Zeitraum

2005 bis 2006

Leistungsprofil

Untersuchung und Erarbeitung verschiedener Rückbau- und Entsorgungskonzeptionen für Schul- und Wohngebäude.

Feststellung der Schadstoffbelastungen und Konzeptionen zur Entsorgung des Abbruchmaterialien.

Leistungsphasen

1-8

Gesamtinvestition

ca. 300.000 EURO

Honorar

28.500 Euro

Projektname

Kopernikus-Schule



Architektur
Innenraumschadstoffe
Sicherheitskoordination
Altlasten
Kontrollierter Rückbau
Gebäudemanagement

Auftraggeber

Kreisausschuss des Main-Kinzig-Kreises

Ansprechpartner

Main-Kinzig-Kreis
Der Kreisausschuß - Amt 65
Herr Fillsack
Barbarossastrasse 16-24
63571 Gelnhausen
☎ 06051 – 851 4402

Projektbeschreibung

Sporthallen des staatlichen Gymnasium

Zeitraum

2004 bis 2008

Leistungsprofil

Erhebung aller Trakte auf Asbest, PCB, PAK, PCP/Lindan
Formaldehyd

Projektierung und Überwachung von Asbestsanierungen
(schwachgebunden) einschl. Entkernungen mit Be-
seitigung von KMF;
Projektierung und Überwachung des Rückbaus eines
Pavillons mit Beseitigung von Schad- und Störstoffen
vorab einer Neuerrichtung (Mensa)

Sicherheitskoordination der Gesamtmaßnahme

Leistungsphasen

1 bis 8

Gesamtinvestition

460.000 Euro (Schadstoffsanierung und Rückbau)

Honorar

72.000 Euro (Erhebungen und Schadstoffsanierungen mit Rückbau
einschl. Sicherheitskoordination)



MAIN-KINZIG-KREIS · Barbarossastr. 16-24 · 63571 Gelnhausen

Hausanschrift: Barbarossastr. 16-24 · 63571 Gelnhausen
Postanschrift: Postfach 1465 · 63569 Gelnhausen

PROKON GmbH
Langgasse 28

64409 Messel

Amt/Referat: Schulwesen, Bau- und Liegenschaftsverwaltung
Ansprechpartner/in: Karl Roth
Aktenzeichen: 65 Ro/Ne
Telefon: 06051 85-14409
Telefax: 06051 85-14415
E-Mail: Karl.Roth@mkk.de

Gebäude/Zimmer: D.02.013

EINGEGANGEN 5. Juli 2005

Ihre Nachricht

Es schreibt Ihnen
Ulrike Neumann

Datum
14-07-05

Kopernikusschule, Freigericht-Somborn Schadstoffhebungen und -sanierungen

Sehr geehrte Damen und Herren,
sehr geehrte Frau Heppner,

unter anderem haben wir Ihr Unternehmen im Zeitraum zwischen Oktober 2003 und April 2005 mit der Erhebung der Sporthallen an o.g. Objekt auf Schadstoffe und anschließender Projektierung und Überwachung von Schadstoffsanierungen, insbesondere der Entsorgung schwachgebundener Asbestprodukte und Rückbauleistungen betraut.

Den Ihnen übertragenen Aufgaben sind Sie durchgängig mit höchster fachlicher Kompetenz und Qualität nachgekommen.

Die von Ihnen gewohnt pragmatische Herangehensweise hat einmal mehr zu Kosten- und Terminoptimierungen geführt.

Für die hohe Qualität Ihrer Leistungen, Ihre pragmatische Herangehensweise und Ihre stringente Berücksichtigung von Kosten und Zeiten sowie die erneut hervorragende Kooperation mit Ihrem Haus bedanken wir uns bei Ihnen.

Mit freundlichem Gruß

Karl Roth

Kreissparkasse Gelnhausen
BLZ 507 500 94 · Kto.-Nr. 17

Kreissparkasse Schlüchtern
BLZ 530 513 96 · Kto.-Nr. 8253

Sparkasse Hanau
BLZ 506 500 23 · Kto.-Nr. 300004

Postbank Frankfurt/M
BLZ 500 100 60 · Kto.Nr. 10077-601

www.mkk.de

Projektname

Elisabeth-Schule



Architektur

Innenraumschadstoffe

Sicherheitskoordination

Altlasten

Kontrollierter Rückbau

Gebäudemanagement

Auftraggeber

Magistrat der Universitätsstadt Marburg

Ansprechpartner

Magistrat der Universitätsstadt Marburg
Fachdienst Hochbau
Herr Grebe
Frauenbergstraße 35
35039 Marburg
☎ 06421 – 201 - 668

Projektbeschreibung

Gymnasium / gymnasiale Oberstufe
1200 Schüler und 98 Lehrkräfte

Zeitraum

2004 bis 2006

Leistungsprofil

Planung und Überwachung der Asbestsanierung
der Bodenbeläge.

Leistungsphasen

1 bis 8

Gesamtinvestition

65.000 EURO

Honorar

9.900 EURO

Projektname

Stadtschule Schlüchtern



Architektur

Innenraumschadstoffe
Sicherheitskoordination
Altlasten
Kontrollierter Rückbau
Gebäudemanagement

Auftraggeber

Kreisausschuss des Main-Kinzig-Kreises

Ansprechpartner

Main-Kinzig-Kreis
Der Kreisausschuß - Amt 65
Herr Paul
Barbarossastrasse 16-24
63571 Gelnhausen
☎ 06051 - 851 4929

Projektbeschreibung

Rückbau des Pavillons und Neubau eines Schulgebäudes

Zeitraum

2004

Leistungsprofil

Erhebung auf Schad- und Störstoffe (Asbest, PCB, LAGA Bauschutt, PAK, KMF) für den Rückbau
Projektierung und Überwachung des Rückbaus eines Schulpavillons mit vorangehender Schadstoffsanierung (Asbest / PAK / KMF)

Sicherheitskoordination für Rück- und Neubau

Leistungsphasen

1 bis 8

Gesamtinvestition

320.000 Euro

Honorar

28.000 Euro

Projektname

Flächen- und Bauzustandserfassung an mehreren städtischen Schulgebäuden

Architektur
Innenraumschadstoffe
Sicherheitskoordination
Altlasten
Kontrollierter Rückbau
Gebäudemanagement



Auftraggeber

Stadt Aschaffenburg

Ansprechpartner

Stadt Aschaffenburg
Amt für Hochbau und Gebäudewirtschaft
Herr Hartmann
Pfaffengasse 11
63739 Aschaffenburg
☎ 06021 / 330 260

Projektbeschreibung

Flächen- und Bauzustandserfassung

Zeitraum

2003 bis 2004

Leistungsprofil

Flächen- und Bauzustandserfassung nach Bauteilen / -elementen mit Ermittlung des Instandhaltungsrückstaus, Schadensart und -größe sowie Handlungsprioritäten und Zusammenstellung von Kostenrichtwerten für Instandsetzungsmassnahmen nach Handlungsprioritäten

Leistungsphasen

reine Erfassungstätigkeit

Honorar

18.000 EURO

Projektname

Theodor-Heuss-Schule



Architektur

Innenraumschadstoffe

Sicherheitskoordination

Altlasten

Kontrollierter Rückbau

Gebäudemanagement

Auftraggeber

Magistrat der Universitätsstadt Marburg

Ansprechpartner

Magistrat der Universitätsstadt Marburg
Fachdienst Hochbau
Herrn Schiller
Frauenbergstraße 35
35039 Marburg
☎ 06421 – 201 - 667

Projektbeschreibung

Grund-, Haupt- und Realschule mit Förderstufe
(Klassen 1 - 10), 10. Hauptschuljahr
770 Schüler und 55 Lehrkräfte

Zeitraum

2002 bis voraussichtlich 2008

Leistungsprofil

Projektierung und Überwachung einer PCB- und Asbest-
sanierung, einschliesslich der Wiederherstellung aus dem
Rohbauzustand (incl. Modernisierung)

Leistungsphasen

1 bis 9

Gesamtinvestition

570.000 EURO

Honorar

64.000 EURO



DER MAGISTRAT

**UNIVERSITÄTSSTADT
MARBURG**

Der Magistrat - 35035 Marburg

PROKON GmbH
Langgasse 28

64409 Messel

Fachdienst : Hochbau
Dienstgebäude : Frauenbergstraße 35
Auskunft erteilt : Herr Schiller
Telefon : 0 64 21/2 01 - 667
Telefax : 0 64 21/2 01 - 7 67
E-Mail : hochbau@marburg-stadt.de

Sprechzeiten:
Montag, Mittwoch, Freitag von 8 - 12 Uhr,
Donnerstag 15 - 18 Uhr

Ihre Zeichen, Ihre Nachricht vom

Unsere Zeichen, unsere Nachricht vom
65.1 schi-wei

Datum
20. Jul. 2005

**Theodor-Heuss-Schule Marburg
PCB-Sanierung Block A - C**

Sehr geehrte Damen und Herren,

gerne bescheinigen wir Ihrem Unternehmen die außerordentlich gute Zusammenarbeit in der Abwicklung der o. a. Schadstoffsanierung.

Die von Ihnen erarbeitete gebäudespezifische Schadstoffhebung mit entsprechenden Untersuchungen und die vorangestellte Pilotsanierung hat uns eine wirtschaftliche und zeitoptimierte Ausführung der Gesamtmaßnahme erzielen lassen.

Insbesondere Ihre sehr detaillierte Ziel- und Grundlagenermittlung und die gemeinsamen Besprechungen mit den Nutzern mit den von Ihnen erbrachten überaus sachkundigen Darstellungen hat zu einer gemeinsam erzielten Vertrauensbildung und Optimierung der Gesamtmaßnahmen in hohem Maße beigetragen.

Die zwingend einzuhaltenden Fertigstellungsfristen konnten aufgrund der detaillierten Ablaufplanung und der hohen Kompetenz und Verantwortlichkeit Ihres Hauses termingerecht eingehalten werden.

Die Wahrung der Qualitätssicherung bezüglich der Sanierungsausführung und der Sanierungsergebnisse wurde von Ihnen durch die regelmäßig erfolgten Baustellenbegehungen und Abnahmen sowie den entsprechenden Kontrollmessungen zu unserer höchsten Zufriedenheit sichergestellt.

Ganz besonders möchten wir Ihnen nochmals für die gute und sehr konstruktive Kooperation mit der Schule und die Einbindung der schulischen Belange in die Sanierungsmaßnahmen danken.

Mit freundlichen Grüßen
Im Auftrag

Böth (Dipl.-Ing.)

Rathausvermittlung
0 64 21/2 01 - 0
Postleitzahl
für Paketzustellung
35037 Marburg

Bankkonten:
Sparkasse Marburg-Bied. 10 010 403 (BLZ 533 500 00)
Marburger Bank 353 (BLZ 533 900 00)

Internet: www.marburg.de
Postbank Frankfurt 22 11 - 603 (BLZ 500 100 60)

Projektname

Heinrich-von-Kleist-Schule



Architektur
Innenraumschadstoffe
Sicherheitskoordination
Altlasten
Kontrollierter Rückbau
Gebäudemanagement

Auftraggeber

Kreisausschuss des Main-Taunus-Kreises

Ansprechpartner

Main-Taunus-Kreis
Der Kreisausschuß
Amt für Schulbau und Gebäudewirtschaft
Herr Schneider
Am Kreishaus 1-5
65719 Hofheim a. Taunus
☎ 06192 – 201 1363

Projektbeschreibung

staatliche Gesamtschule mit gymnasialer Oberstufe
40.000 m³ BRI

Zeitraum

2001 bis 2007

Leistungsprofil

Erhebung auf PCB und Asbest;

Projektierung und Überwachung der PCB- und Asbest - Pilot- und Gesamtanierung einschl. KMF-Beseitigung mit Innenausbau und Brandschutzmodernisierung (Lph. 1-9);

Sicherheitskoordination der Gesamtmaßnahme

Leistungsphasen

1 bis 8

Gesamtinvestition

1, 4 Mio Euro

Honorar

135.000 Euro (Erhebung und Schadstoffanierung, einschl. architektonische Leistungen und Sicherheitskoordination)