

Referenzliste IBOTECH GmbH Co. KG

| Auftraggeber | | Maßnahme | Laufzeit | Leistungen |
|------------------|---|---|----------------------------------|--|
| Stadt Heidelberg | Früh Ingenieurbau GmbH & Co. KG | Heidelberg, Speyerer Straße | April 2013 - Dezember 2013 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung nach RPL BI/7 mit mehrmaligem umsetzen - Vollsperrung mit weiträumiger Umleitungsbeschilderung - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 100m transportable Schutzeinrichtungen T3/W2 "IBO Wand 500" |
| RP Freiburg | Heinz Schnorpfeil Bau GmbH | BAB A81, AS Geisingen - AS Engen, Bau Betonschutzwand im Mittelstreifen | April - Juni 2013 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung nach RPL DI/1 - Verkehrssicherung nach RPL DI/2 - 9.500m Markierung Folie Typ II/P7, profiliert (B=0,15m) - 220m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 - 4.800m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 |
| RP Freiburg | ESB Kirchhoff GmbH | A98, Sanierung Wiesetalbrücke bei Lörrach | April - Juni 2013 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung als "2+0" - 8.500m Markierung Folie Typ II/P6, profiliert (B=0,15m) - 260m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 - 2.600m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 |
| Stadt Bensheim | thomas GmbH, Bauunternehmung | Bensheim, Neubau KVP Berliner Ring / Schwanheimer Straße | April 2013 - März 2014 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung nach Regelplan BI/3 und BI/17 - Vollsperrung mit Umleitung - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 2.500m Markierung Folie Typ II/P6 (B=0,12m) - 500m Kunststoff-Absturzsicherung H=1,00m - Deaktivierung Wegweisende Beschilderung durch kontaktlose Auskreuzvorrichtungen |
| Stadt Bensheim | Peter Gross Hoch- und Tiefbau GmbH & Co. KG | Bensheim / Auerbach Einkaufsmeile | April 2013 - März 2014 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung nach Regelplan BI/16 und BI/17 - Vollsperrung mit Umleitung - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - Deaktivierung Wegweisende Beschilderung durch kontaktlose Auskreuzvorrichtungen |
| | | | | |

Referenzliste IBOTECH GmbH Co. KG

| | | | | |
|---------------------------------------|--|---|-----------------------------|---|
| LBM Speyer | Grötz GmbH & Co. KG | B9, Bauwerksinstandsetzung Bhf. Wörth, 2.BA | Mai - Oktober 2013 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung als "2+0" - Vollsperrung Anschlussstelle mit Umleitung - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 2.500m Markierung Folie Typ II/P6 (B=0,15m) - 180m transportable Schutzeinrichtung H1/W6 - 550m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 |
| RP Freiburg | | B294, Sanierung Hugenwaldtunnel, 1.BA | Juni 2013 - März 2014 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung nach Regelplan DI/1 und DI/2 - 120Stück Nachtvollsperrungen mit Umleitung - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - LED-Wechselverkehrszeichen - 2.500m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" |
| RP Stuttgart Dienstszitz Ellwangen | LEONHARD WEISS GmbH & Co. KG BAUUNTERNEHMUNG | BAB A6, Instandsetzung Kochertalbrücke | Juni 2013 - Juli 2015 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung nach Regelplan "3+1", 3 Phasen - 2.800m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 400m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 - 8.000m Markierungsfolie Typ II/P6 - Baustelleninformationsschilder in Folie Typ II (RA 2), herstellen |
| RP Stuttgart Dienstszitz Heilbronn | EUROVIA Beton GmbH | BAB A6, Instandsetzung Ohrntalbrücke | Juni 2013 - Juli 2015 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung nach RPL DI/4, 3+1, mehrmaliges umsetzen - 200m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 100m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 - 3.000m Markierungsfolie Typ II/P7 - Mobile Stauwarnanlage „Traffic-Watch 24“ in LED-Technik bestehend aus 3 Anzeigequerschnitten und 2 Messquerschnitten - Baustelleninformationsschilder in Folie Typ II (RA 2), herstellen |
| RP Karlsruhe | F.Kirchhoff Straßenbau GmbH | BAB A6, Sanierung OPA-Belag, Sinsheim | Juni - September 2013 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung nach RPL DI/6 und DI/7 - 1.600m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 - 2.000m transportable Schutzeinrichtung T1/W2 - 6.500m Markierung in Folie Typ II/P7 - 4.000m Markierung in Farbe Typ II/P6 |
| | | | | |

Referenzliste IBOTECH GmbH Co. KG

Stand:31.12.2018

| | | | | |
|------------------|---|--|-------------------------------------|---|
| Stadt Heidelberg | F.Kirchhoff Straßenbau GmbH | Heidelberg, Peterstaler Straße | August 2013 - März 2014 | - Verkehrssicherung nach RPL BI/6 mit mehrmaligem umsetzen - transportable Lichtsignalanlage als 2-Phasen Einbahnwechsel Anlage - 100m transportable Schutzeinrichtungen T3/W2 "IBO Wand 500" |
| RP Karlsruhe | ARGE A8 FDE Karlsbad 2013 (F.Kirchhoff Straßenbau GmbH & EUROVIA Teerbau GmbH) | BAB A8, FDE Karlsbad 2013 | September 2013 - Oktober 2013 | - Verkehrssicherung nach RPL DI/5, 4+0, mehrmaliges umsetzen - 3.600m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 100m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 - 17.000m Markierungsfolie Typ II/P7 - Auf- und Abbau in Nachtbaustellen nach Regelplänen DIV und Längsabspernung mittels Klappbaken |
| RP Stuttgart | MAX BÖGL Bauunternehmung GmbH & Co. KG | BAB A7 / BAB A81, Betonplattensanierung | September 2013 - Mai 2014 | - Verkehrssicherung nach DI/3, L=3.000m, Dauer ca. 5Tage - Verkehrssicherung nach DI/II/2 und 3, L=1.500m, Dauer bis 48h |
| RP Stuttgart | ARGE B10 Belagssanierung (EUROVIA Teerbau GmbH & Leonhard Weiss GmbH) | B10, Belagssanierung Uhingen-West bis Eislingen-West | Oktober 2013 - April 2014 | - 36.000m Markierung in Farbe "gelb" Typ II/P6, B=0,15m - 10.000m Markierung in Folie "gelb" Typ II/P6, B=0,15m - 7.000m Markierung in Farbe "weiß" Typ II/P6, B=0,15m - 40.000m Markierung in Farbe "weiß" Typ II/P6, B=0,30m |
| RP Freiburg | | B294, Sanierung Hugewaldtunnel, 2.BA | März 2014 - Juni 2014 | - Verkehrssicherung nach Regelplan DI/1 und DI/2 - Tunnelvollsperrung mit Umleitungsbeschilderung - 40Stück Nachtvollsperrungen mit Umleitung - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - LED-Wechselverkehrszeichen - 2.500m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" |
| Hessen Mobil | LEONHARD WEISS GmbH & Co. KG Bauwerksinstandsetzung | BAB A661 / ÜF B486, AS Langen | März 2014 - Oktober 2015 | - Verkehrssicherung nach Regelplan DI/2, DI/4, und 3+1 - Bauphasen 1-8 im Bereich B486 und Bauphase 1-3 im Bereich A661 - Baustelleninformationsschilder in Folie Typ II (RA 2), herstellen - 500m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 300m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |
| | | | | |

Referenzliste IBOTECH GmbH Co. KG

Stand:31.12.2018

| | | | | |
|------------------|------------------|---|-----------------------------------|--|
| ABD -Nordbayern | | BAB A3, BW 379b und BW 380b, Kreuz Erlangen | Februar 2014 - Oktober 2014 | - Verkehrssicherung nach Regelplan DI/6 und 4+0 - Baustelleninformationsschilder in Folie Typ II (RA 2), herstellen - 10.000m Markierungsfolie Typ II/P7, profiliert - 1.800m transportable Schutzeinrichtung T1/W3, Baubreite 30cm - 100m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |
| ABD -Nordbayern | MAX BÖGL | BAB A73, Sanierung der Trubbachbrücke BW 124a | März 2014 - Oktober 2015 | - Verkehrssicherung nach Regelplan DI/2, DI/4, 4+0 und 0+4 - Baustelleninformationsschilder in Folie Typ II (RA 2), herstellen - 5.000m Markierungsfolie Typ II/P6, profiliert - 900m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 300m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 |
| RP Karlsruhe | | B10, Tunnel Grötzingen | Mai 2014 - Oktober 2014 | - Verkehrssicherung als Vollsperrung - mit Umleitungsbeschilderung und Überkopfbeschilderung - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen |
| ABD -Südbayern | Josef Rädlinger | BAB A92, BW 29/1 und BW 34/2 bei Freising | April 2014 - Oktober 2014 | - Verkehrssicherung nach Regelplan DI/2, DI/4, 4+0 und 0+4 - Baustelleninformationsschilder in Folie Typ II (RA 2), herstellen - 20.000m Markierungsfolie Typ II/P6, profiliert - 2.500m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 - 600m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 |
| RP Karlsruhe | ARGE F.Kirchhoff | BAB A5, FDE Oberwald 2014 | Mai 2014 - Juli 2014 | - Verkehrssicherung nach Regelplan 4+0 / 5+0 - Baustelleninformationsschilder in Folie Typ II (RA 2), herstellen - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 20.000m Markierungsfolie Typ II/P6 - 4.200m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 150m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |
| ABD - Nordbayern | Josef Rädlinger | BAB A3 / B19, Neubau AS Heidingsfeld | Juni 2014 - Oktober 2015 | - Verkehrssicherung 10-Phasen - wegweisende Ersatzbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 10.000m Markierungsfolie Typ II/P6, profiliert - 800m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" |
| | | | | |

Referenzliste IBOTECH GmbH Co. KG

Stand:31.12.2018

| | | | | |
|------------------|------------------------------------|---|--------------------------------------|--|
| RP Stuttgart | Max Bögl | BAB A81 / BAB A8 Betonplattensanierung | Juli 2014 - Dezember 2014 | - Verkehrssicherung nach Regelplan DI/3, Länge 3km - 12km, 29Stück - Verkehrssicherung nach Regelplan DIV/1r, 3Stück, Dauer 3Tage |
| RP Freiburg | BG VOGEL BAU / OSSOLA | B28 / B33, Deckensanierung Willstätt - Appenweier | September 2014 - Februar 2015 | - Verkehrssicherung nach Regelplan 2+0 / 0+2 - 4.500m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 300m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |
| RP Karlsruhe | WOLFF & MÜLLER | BAB A5, Neubau WW- Brücke bei Eppelheim | September 2014 - Juni 2015 | - Verkehrssicherung nach Regelplan DI/2 und DI/4 beide Rifa's - Vollsperrung Autobahn mit Umleitung für Brückenabriss - Baustelleninformationsschilder in Folie Typ II (RA 2), herstellen - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 750m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 200m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |
| ABD - Nordbayern | BG LEONHARD WEISS / Gebr. Stolz | BAB A3, Wertheim S259 Süd | September 2014 - Dezember 2015 | - Verkehrssicherung nach Regelplan 3+1, Länge 9.700m - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 9.700m transportable Schutzeinrichtung T1/W3 - 9.700m transportable Schutzeinrichtung T3/W3 "Vario-Guard" |
| RP Freiburg | ARGE F.Kirchhoff / Schleith | BAB A5, FDE Neuenburg 2014 | Oktober 2014 - November 2014 | - Verkehrssicherung nach Regelplan 4+0 - Vollsperrung der AS Neuenburg/Müllheim - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 25.000m Markierungsfolie Typ II/P6 - 6.500m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" |
| LBM Montabaur | LBM Montabaur AM Ruchheim | B9, Ludwigshafen - Rheingönheim | Oktober 2014 - Dezember 2014 | - Verkehrssicherung nach Regelplan 2+0 - Vollsperrung der AS Mutterstadt - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 10.000m Markierungsfolie Typ II/P7 - 3.600m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 300m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" - öffnen und schließen der Mittelstreifenüberfahrten |
| | | | | |

Referenzliste IBOTECH GmbH Co. KG

| | | | | |
|--------------------------------------|--|--|------------------------------------|---|
| Hessen Mobil | Hessen Mobil | T+R Anlagen | Dezember 2014 | <ul style="list-style-type: none"> - Nutzungseinschränkungen mittels transportablen Schutzeinrichtungen - vom System "IBO Wand 500" auf einer Länge von 1.900m |
| LBM Montabaur | LBM Montabaur AM Ruchheim / AM Kandel | Jahresvertrag Baustellenabsicherung / Baustellenmarkierungen | Januar 2015 - Dezember 2015 | <ul style="list-style-type: none"> - 110 Stück Verkehrssicherungen kürzerer Dauer DIII und DIV - 20Stück Verkehrssicherungen längerer Dauer DI/1 bis DI/10 - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 32.000m Markierungsfolie Typ II/P7 - 200m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |
| RNV Mannheim | STRABAG GmbH | Mannheim, Stadtbahn Waldforte BA 3a und 3b | Januar 2015 - Dezember 2015 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer im Stadtgebiet - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 1.500m kunststoff Absperrschranken - 2.000m Markierungsfolie Typ II/P6 - 1Stück Kreuzungsampelanlage mit RNV Anforderung und Fußgänger - 3Stück Fußgängerampelanlagen mit Anforderung |
| Autobahn- direktion Nordbayern | STRABAG GmbH | BAB A3, EO 259, AS Wertheim - AS Helmstadt | März 2015 - Juli 2017 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer als "4+0" und "0+4" - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - Baustelleninformationsschilder in Folie Typ II (RA 2), herstellen - 70.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 40.000m Markierungsfarbe "gelb" Typ II/P7 - 9.800m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 4.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W3 - 200m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" - Mobile LED-Stauwarnanlage bestehend aus 4AQ´s und 2MQ´s |
| RP Karlsruhe | Leonhard Weiss | BAB A6, Erweiterung T+R Anlage Kraichgau bei Sinsheim | Februar 2015 - Dezember 2015 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer nach Regelplan DI/5 und DI/6 - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - Vollsperrung der Autobahn mit Umleitungsbeschilderung - 5.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 450m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 200m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 |
| | | | | |

Referenzliste IBOTECH GmbH Co. KG

| | | | | |
|--------------|------------------------|---|------------------------------------|--|
| RP Karlsruhe | Leonhard Weiss | BAB A6, Erweiterung T+R Anlage Kraichgau bei Sinsheim | Februar 2015 - Dezember 2015 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer nach Regelplan DI/5 und DI/6 - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - Vollsperrung der Autobahn mit Umleitungsbeschilderung - 5.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 450m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 200m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 - Mobile Stauwarnanlage bestehend aus 6AQ's und 4MQ's |
| RP Stuttgart | Ed. Züblin | BAB A81, Notinstandsetzung der Schüpfbachtalbrücke | März 2015 - Mai 2016 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer als "3+1" und "2+0" / "0+2" - Vollsperrung der Autobahn für Umbau der Verkehrssicherungen - 20.000m Markierungsfolie Typ II/P7, profiliert - 1.200m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 350m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" - Mobile LED-Stauwarnanlage bestehend aus 6AQ's und 4MQ's |
| Hessen Mobil | thomas bau GmbH | BAB A67, DE zwischen AD Darmstadt - AS Gernsheim | März 2015 - Juli 2015 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer als "3+1" in 4Bauphasen - Vollsperrung der Autobahn für 48Stunden mit Umleitungsbeschilderung - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 40.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 15.000m Markierungsfarbe "gelb" Typ II/P7 - 5.500m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 5.500m transportable Schutzeinrichtung T1/W3 - 350m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |
| RP Freiburg | ARGE A98 Weil am Rhein | BAB A98, Weil am Rhein - Eimeldingen | April 2015 - Mai 2015 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer als "2+0" - Vollsperrung der Autobahn mit Umleitungsbeschilderung - 5.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 2.500m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 350m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |
| | | | | |

Referenzliste IBOTECH GmbH Co. KG

Stand:31.12.2018

| | | | | |
|--------------|--------------------|---|-----------------------------------|--|
| RP Freiburg | Vogel Bau GmbH | B294, Waldkirch | April 2015 - Juli 2015 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer in 4Bauphasen - Vollsperrung mit Umleitungsbeschilderung - 15.000m Markierungsfolie Typ II/P6 - 1.500m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 1Stück Einmündungsampelanlage "Typ D" als 3-Phasen LSA |
| Hessen Mobil | Hessen Mobil | BAB A67, Ersatzneubau WW Gernsheimer Weg | Mai 2015 - Oktober 2015 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer nach Regelplan DI/2 und DI/4 - Vollsperrung der Autobahn für 24Stunden mit Umleitungsbeschilderung - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 10.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 600m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 200m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |
| RP Freiburg | Schleith GmbH | BAB A5, Ersatzneubau Brücke bei Markt | Juni 2015 - November 2015 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer nach Regelplan DI/1 und DI/4 - Vollsperrung der Autobahn für 48Stunden mit Umleitungsbeschilderung - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 10.000m Markierungsfolie Typ II/P6 - 300m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 200m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |
| RP Stuttgart | Eurovia Beton GmbH | BAB A7 / A8 und A81 Betonplattensanierung | Juli 2015 - Dezember 2015 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung nach Regelplan DI/3, Länge 3km, 50Stück - Verkehrssicherung nach Regelplan DIV/1r, 7Stück, Dauer 3Tage |
| Hessen Mobil | Hessen Mobil | BAB A67, GE zwischen AS Lorsch und AD Viernheim | Juni 2015 - Oktober 2015 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer als "4+2" - 20.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 11.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" |
| RP Karlsruhe | RP Heidelberg | BAB A5 Verstärkung Neckarbrücke | Juli 2015 - Januar 2016 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer als 4+0 / 0+4 - Mobile LED-Stauwarnanlage bestehend aus 8AQ's und 4MQ's - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 11.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 1.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 700m transportable Schutzeinrichtung T1/W3 |
| RP Freiburg | STRABAG GmbH | BAB A5 FDE Unditz-West | August 2015 - Dezember 2015 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer als 2+2 und 4+0 - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 10.000m Markierungsfolie Typ II/P6 - 13.000m Markierungsfarbe "gelb" Typ II/P6 - 10.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 100m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |

Referenzliste IBOTECH GmbH Co. KG

| | | | | |
|---|---------------------|--|--|--|
| <p>Autobahn- direktion Nordbayern</p> | <p>STRABAG GmbH</p> | <p>BAB A3 EO 287 Randersacker - Heidingsfeld</p> | <p>Juli 2015 - Juni 2022</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer in 5 Hauptphasen 4+0 // 5+0 - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 260.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 6.000m transportable Schutzeinrichtung T1/W3 - 10.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 1.500m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |
| <p>RP Karlsruhe</p> | <p>HEBERGER</p> | <p>BAB A656 Mannheim-Seckenheim</p> | <p>August 2015 - Juli 2016</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung nach Regelplan DI/2 und DI/4 beide Rifa's - Vollsperrung Autobahn mit Umleitung für Brückenabriss - Baustelleninformationsschilder in Folie Typ II (RA 2), herstellen - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 300m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 200m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |
| <p>RP Freiburg</p> | <p>VOGEL BAU</p> | <p>B33, Gengenbach</p> | <p>September 2015 - September 2016</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung nach Regelplan 4 Bauphasen - 30.000m Markierungsfolie Typ II/P6 - 15.000m Markierungsfarbe "gelb" Typ II/P6 |
| <p>RP Karlsruhe</p> | <p>STRABAG GmbH</p> | <p>BAB A5 T+R Anlage Bühl</p> | <p>Januar 2016 - Juni 2017</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer nach Regelplan DI/5 - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 5.000m Markierungsfolie Typ II/P7 - 600m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 300m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |
| | | | | |

Referenzliste IBOTECH GmbH Co. KG

Stand:31.12.2018

| | | | | |
|----------------------|------------------------|---|--------------------------------------|---|
| RP Freiburg | STRABAG GmbH | BAB A5 FDE Unditz-West | Dezember 2015 - April 2016 | - Verkehrssicherung längerer Dauer 4+0 - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 20.000m Markierungsfolie Typ II/P6 - 5.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 450m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |
| RP Tübingen | Josef Rädlinger GmbH | BAB A8 Hohenstadt - Ulm | Dezember 2015 - September 2019 | - Verkehrssicherung längerer Dauer 2+2, 4+0, 0+4 - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - Vollsperrung Autobahn mit Umleitung für Brückenabriss - 50.000m Markierungsfolie Typ II/P7, profiliert - 30.000m Markierung in Kaltplastik "gelb" Typ II/P7 - 10.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" |
| RP Heilbronn | LEONHARD WEISS | BAB A81 FDE Kupprichhausen | April 2016 - September 2016 | - Verkehrssicherung längerer Dauer 2+0 // 3+0 - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 20.000m Markierungsfolie Typ II/P7, profiliert - 6.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 5.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2, H=0,81m |
| LBM Bad-Kreuznach | LBM AM Emmelshausen | BAB A61 AS Rheinböllen | April 2016 - Dezember 2016 | - Verkehrssicherung nach Regelplan DI/2 und DI/4 beide Rifa's - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - Vollsperrung Autobahn mit Umleitung für Brückenabriss - Verkauf von 14 Vollmatrix LED-Vorwarner - 10.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 1.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" |
| RP Karlsruhe | STRABAG GmbH | BAB A5 FDE Neuthardt II 2016 | April 2016 - November 2016 | - Verkehrssicherung längerer Dauer 4+0 - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - Mobile Stauwarnanlage bestehend aus 8AQ's und 4MQ's - 20.000m Markierungsfolie Typ II/P7 - 3.700m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 100m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 |
| Hessen Mobil | Hessen Mobil | BAB A661 F-Eckenheim - Heddernheim | Februar 2016 - Juni 2016 | - Verkehrssicherung längerer Dauer 3+1 mit Umbau - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - Vollsperrung Anschlussstelle mit Umleitung für Bau Provisorium - 13.000m Markierungsfolie Typ II/P7 - 5.500m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 500m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |

Referenzliste IBOTECH GmbH Co. KG

| | | | | |
|---|---|---|----------------------------------|--|
| RP Heilbronn | Josef Rädlinger | BAB A81 Talbrücke Rötstein | April 2016 - November 2016 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer 2+0 // 0+2 - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 7.500m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 900m transportable Schutzeinrichtung T3/W4, Gewicht 100kg/m - 500m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |
| Hessen Mobil | Hessen Mobil | BAB A44 AS Warburg - AS Breuna | Juni 2016 - November 2016 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer 3+1 mit Umbau - 11 LED-Wechselverkehrszeichen als Mobile Geschwindigkeitsanzeiger - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - Vollsperrung Anschlussstelle mit Umleitung für Bau Rampen - 45.000m Markierungsfolie Typ II/P6 - 12.500m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" - 100m transportable Schutzeinrichtung H1/W4 "IBO Wand 850" |
| Autobahn- direktion Nordbayern | STRABAG GmbH | BAB A3 EO 235 Rohrbrunn - Haseltalbrücke | Juli 2016 - Dezember 2019 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer in 3 Hauptphasen 3+1 // 4+0 // 0+4 - Mobile Stauwarnanlage bestehend aus 8AQ's und 4MQ's - Sonderbeschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 60.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 5.000m transportable Schutzeinrichtung T1/W3 - 5.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 "IBO Wand 500" |
| Hockenheimring | Leonhard Weiss | Rennstrecke | Mai 2016 - Mai 2016 | <ul style="list-style-type: none"> - Spezielle Folienmarkierung in weiß Typ II profiliert |
| Landesbetrieb Mobilität Bad Kreuznach | Landesbetrieb Mobilität Bad Kreuznach | BAB A61 AS Rheinböllen - AS Stromberg | Mai 2016 - Okt 2017 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer für Brückenabriss und Herstellung - 2+2 VF // Umleitungsbeschilderung // Umbau und Rückbau - großräumige Vollsperrung - Beschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 9.800m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 1.050m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 |
| Autobahndirektion Südbayern | Autobahndirektion Südbayern | A96 Lindau - Memmingen - München | Aug 2017 - Nov 2017 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer - großräumige Vollsperrung - Beschilderung in Folie Typ II (RA2), herstellen - 22.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm profiliert - 4.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 - LED Wechselverkehrszeichen |

Referenzliste IBOTECH GmbH Co. KG

| | | | | |
|-------------------------------|----------------------------------|--|----------------------------|---|
| Regierungspräsidium Karlsruhe | Regierungspräsidium Karlsruhe | B35 FDE Helmsheim - Gondelsheim | Aug 2017 - Feb 2018 | - Verkehrssicherung längerer Dauer - 5.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - Transportable Lichtsignalanlage - 5.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 |
| Autobahndirektion Nordbayern | STRABAG | BAB A3 Frankfurt - Nürnberg | Aug 2017 - Feb 2018 | - Verkehrssicherung kürzerer Dauer - Verkehrssicherung längerer Dauer - 16.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 16.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 |
| Autobahndirektion Nordbayern | Rädlinger | BAB A6 Schwabach - Nürnberg | März 2017 - Dez 2019 | - Verkehrssicherung längerer Dauer - 20.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm profiliert - 10.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 - 2.000m transportable Schutzeinrichtung H2/W2 - Stauwarnanlage in Prismentechnik |
| Autobahndirektion Südbayern | Autobahndirektion Südbayern | BAB A96 Oberpfaffenhofen | März 2017 - Dez 2020 | - Verkehrssicherung längerer Dauer - 20.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm profiliert - 11.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 - 1.000m transportable Schutzeinrichtung H2/W2 - LED Wechselverkehrszeichen |
| Autobahndirektion Südbayern | Autobahndirektion Südbayern | BAB A96 Weißensberg - Lindau | März 2018 - Nov 2018 | - Verkehrssicherung längerer Dauer - 15.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm profiliert - 12.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 - LED Wechselverkehrszeichen |
| | | | | |

Referenzliste IBOTECH GmbH Co. KG

| | | | | |
|---|--|------------------------|-------------------------------|--|
| Autobahndirektion Südbayern | Kutter | BAB A7 Woringen | April 2018 - Juni 2018 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer - 20.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm profiliert - 8.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 - LED Wechselverkehrszeichen |
| Autobahndirektion Südbayern | Kutter | BAB A96 Windach | Juli 2018 - August 2018 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer - 15.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm profiliert - 5.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 - LED Wechselverkehrszeichen |
| RP Stuttgart | Leonard Weiss | BAB A7 Dinkelsbühl | März 2017 - Dez 2018 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer - 15.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 9.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 |
| RP Karlsruhe | | BAB A5 Ettlingen | April 2017 - Dez 2018 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer - 18.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 8.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 - LED Wechselverkehrszeichen / Reisezeitdauer Anzeige - Stauwarnanlage in Prismentechnik |
| Landesbetrieb Mobilität Rheinland Pfalz | Landesbetrieb Mobilität Rheinland Pfalz | BAB A650 Oggersheim | März 2017 - Nov 2018 | <ul style="list-style-type: none"> - Verkehrssicherung längerer Dauer - 15.000m Markierungsfolie Typ II/P7, 2mm - 10.000m transportable Schutzeinrichtung T3/W2 - LED Wechselverkehrszeichen - Wechselverkehrsführung (morgens / abends) - Stauwarnanlage in LED-technik |