





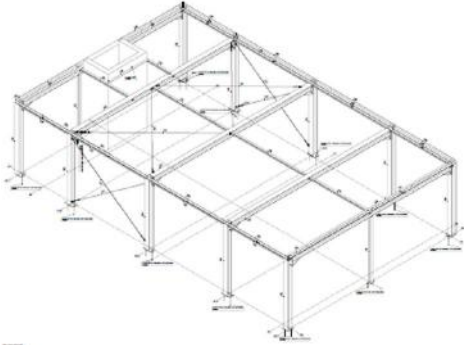

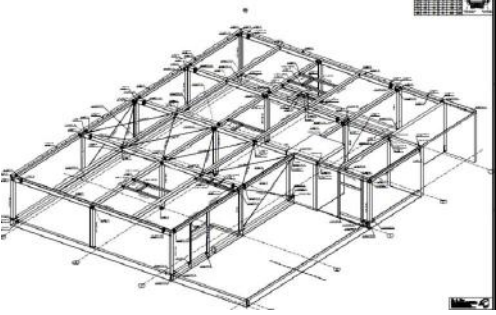


Referenzliste 2013

Auftraggeber und Ansprechpartner	Planungsbüro und Ansprechpartner	Bauvorhaben mit Montageort	Ausgeführte Arbeiten
<p>Stadtwerke Augsburg Herr Hans Koch - Bereichsleiter Infrastruktur-Einkauf / KM-I Hoher Weg 1 86152 Augsburg</p>	<p>Architekten BDA Schuller + Tham Gesundbrunnenstr. 3 86152 Augsburg</p>	<p>Boulevard Königsplatz 86150 Augsburg Haltestellendreieck . Inneres Dreieck</p>  	<p>Stahlkonstruktion Ca. 143,0 to</p> <p>Trapezblechverkleidung Ca. 1.400,0 m²</p>
<p>Klinikum Augsburg Facilities Management Herr Klaus Beekmann Stenglinstraße 2 86156 Augsburg</p>	<p>LUDES Architekten - Ingenieure GmbH Arnulfstrasse 37 D 80636 Muenchen Tel.: 089/9292777 23 Herr Triebel</p>	<p>Klinikum Augsburg Hubschrauberlandeplatz Stenglinstraße 2 86156 Augsburg</p>  	<p>Rettungswache, Lande- plattform und Hangar:</p> <p>Stahlkonstruktion Ca. 162,0 to</p> <p>Stahltrapezblechverkleid. Ca. 2400,0 m²</p>

<p>Stadt Oberhof Zellaer Straße 10 98559 Oberhof Tel.: 036842 / 525115 Fax: 036842 / 525129</p>	<p>Architekt Renn Zainschmiedeweg 19 87527 Sonthofen Dipl.-Ing. A. Fauter Tel.: 08321 / 60965-0</p>	<p>Schanze Oberhof, Kanzlersgrund 98559 Oberhof</p>  <p>Das Bauvorhaben wurde Ende 2013 begonnen und wird aufgrund einer Winterpause im Jahr 2014 weitergeführt.</p>	<p>Rohr-Fachwerk Sekundärtragwerk Primärtragwerk Schanzentechnik Belagfüllung Treppen und Geländer Fenster, Türen, Tore Podeste, Gitterroststufen:</p> <p>Stahlkonstruktion Ca. 45,0 to</p> <p>Gitterroste, Geländer, Podeste, Treppen, Fenster, Tore, Türen werden jetzt in 2014 montiert</p>
<p>Caritas Mecklenburg Mecklenburgstr. 38 19053 Schwerin Tel: 0385-591790</p> <p>Herr Thron Tel: 0385-558190</p>	<p>MPK Mueßer Planungsbüro Gillner & Partner GmbH Consrader Weg 26a 19063 Schwerin-Mueß Tel.: 0385-558190</p>	<p>Wiederaufbau Feldsteinscheune Gutsanlage Dreilützow Am Schloßpark 20, 19243 Dreilützow</p> 	<p>Rahmenkonstruktion:</p> <p>Ca. 40,0 to 82 Stck. Stahlträger als Stützen, Querträger und Rahmen</p>

<p>Landesamt für zentr. Dienste Amt für Bau und Liegenschaften Postfach 10 30 33 66030 Saarbrücken</p>	<p>Stefan Ludes Architekten GmbH Kurfürstendamm 177 10707 Berlin Tel: 030/700182-167 Herr B. von Franque</p>	<p>Universität des Saarlandes, Campus Homburg . Neubau der Physiologie Kirrberger Straße 100, 66424 Homburg</p> 	<p>Stahlkonstruktion für Technikzentralen Ca. 37,0 to</p> <p>Trapezblech als Dachkonstruktion Ca. 580,0 m²</p>
<p>Vermögen und Bau Baden Württemberg Am Tübingen Schnarrenbergstr. 1 72076 Tübingen</p>	<p>Nickl&Partner Architekten AG Lindberghstraße 19 80939 München Tel: 089 / 360514-0</p>	<p>Universitätsklinikum Tübingen Neubau für das Zentrum für neurod. Erkrankungen (DZNE)</p>  	<p>Stahlkonstruktion Dachzentrale Ca. 28,0 to</p> <p>Trapezblech Dachzentrale Ca. 600,0 m²</p> <p>Fassadenschwerter Wartungsbalkone Ca.200 Stck.</p> <p>Stahlwinkel als Auflager Für Wartungsbalkone Ca. 1115,0 m²</p>