



Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

Das erste Halbjahr ist um und wir haben die Feiertage im Mai gut überstanden. Jetzt kommt die entscheidende Phase im Jahr. Für uns ist es nun auf den Baustellen wichtig, die Projekte voranzubringen und zu fördern. Dabei müssen wir – um unsere Zeitpläne nicht zu gefährden – auch oft für andere mitdenken. Für den Druck, den wir gegenüber allen Beteiligten aufbauen, möchten wir um Verständnis bitten. Baustellen, die ein Jahr und 18 Monate dauern, sind für uns nicht finanzierbar.

Kommen Sie alle gut in den Sommer!

Ihr

## NEUE PROJEKTE

### Fogra Institutsgebäude Aschheim

In Aschheim dürfen wir neben 350 Kunststofffenstern auch eine Pfosten-Riegel-Fassade in Aluminium bauen. Projektleiter Tobias Falterer und Sebastian Kordik werden auch hier auf eine pünktliche Abwicklung der Baustelle drängen.

### Privathaus Landshut

In Landshut werden wir eine äußerst kreative Cortenstahl-Fassade für einen bekannten Architekten bauen. Mehr dazu im nächsten Newsletter!

### Weitere Aufträge

Bei drei weiteren großen Fassadenprojekten haben wir die Submissionen gewonnen und warten derzeit auf die Auftragseingänge.

## LAUFENDE PROJEKTE

### Dreifachturnhalle Rebdorf

Das Projekt ist abnahmefähig und Projektleiter Victor Metzger hat die Abnahme beantragt. Hier wurde High-Tech verbaut und die Cortenstahl-Lamellenanlage ist der besondere Stolz von Konstrukteur Maximilian Lausenmeyer! Der Dank geht aber auch an unser Stahlbauteam, welches großartiges geleistet hat.



### Luft- und Raumfahrtzentrum Stuttgart

Die Sanierung einer Gutmann Fassade in Stuttgart ist zu 50% abgeschlossen. Unser Betriebsleiter Rudolf Prex entwickelt sich dort als Projektleiter zu einem Spezialisten für Sanierungen. In Zusammenarbeit mit dem Fassadenplaner Erich Bohner und der Firma Gutmann haben wir hier Dichtungen und Entwässerungspfeifen entwickelt, die eine völlig ruinierte Fassade (Metallbauer insolvent) in einen neuartigen Zustand versetzt. Wir hoffen, dass die Zweiten 50% der Sanierung durch die Montage-Spezialisten von DLK genauso reibungslos ablaufen!

