

Städtische Fachschule für Bautechnik Meisterschule für das Bauhandwerk

Exkursion zur Tunnel-Baustelle in Oberau

Mit der Werdenfelsbahn machte sich die BT 2C am 9. November 2017 auf zur Baustelle des Tunnels in Oberau. Seit Jahren plant und arbeitet man an der Verlängerung der wichtigen A95 nach Garmisch-Partenkirchen. Mit dem Tunnel Oberau wird ein wichtiger Teilabschnitt erstellt. Mit diesem Projekt im bergmännischen Vortrieb (großteils mit Sprengungen), an dem 24h täglich gearbeitet wird, wurde der 2C eine spektakuläre Baustelle in beeindruckender Dimension samt Imagefilm präsentiert. Mit der Besichtigung der Mittenwalder Brauerei fand der Tag einen würdigen Abschluss.

Markus Watzlowik







Pädagogische Konferenz am Buß- und Bettag

Während viele unserer TechnikerInnen am 22.November 2017 im Bett bleiben durften, trafen sich die KollegInnen des Beruflichen Schulzentrums Thomas Wimmer ab 08:15 Uhr, um in gemeinsamen bzw. separaten Veranstaltungen weiter an der Qualität der Ausbildung und in vielen anderen Bereichen zu arbeiten. Zum gemeinsamen Abschluss gingen die KollegInnen der Fachschule noch gemeinsam zum Abendessen.



Besuch im Oskar-von-Miller-Forum

Am 24.11. bzw. am 15.12. besuchten die Klassen BT 2C bzw. BT 2E das Oskar-von-Miller-Forum, das 15 min Fußweg von der FS BAU entfernt liegt. Beim OvMF handelt es sich um eine selbstständige Bildungseinrichtung der bayerischen Bauwirtschaft. Hier können sich sowohl Bautechniker und Studierende als auch Promovierende der Baufakultäten u.a. um einen Platz im Wohnheim bewerben. Aktuell leben drei angehende BautechnikerInnen im Haus. Als Stipendiat erhält man eine Wohnung und die Möglichkeit, ein Netzwerk zu weiteren Schülern, Studenten und Wissenschaftlern des Bauwesens aufzubauen (www.oskarvonmillerforum.de).



Bei unserem Besuch stand eine Führung durch das Haus und die aktuelle Ausstellung "Visionäre und Alltagshelden" auf dem Programm. Die Ausstellung ist noch bis 14.Januar 2018 zu sehen.

Die Doppelfassade nach Süden besteht aus einer inneren Lage raumhoher, gut dämmender Isolierglasscheiben mit Lüftungsöffnungen zum Fassadenzwischenraum. Die äußere Hülle ist aus abwechselnd transparenten und transluzenten Glasscheiben mit Punkthalterungen zusammengefügt. Das Gebäude entstand nach Plänen des ortsansässigen Architekten Thomas Herzog und besteht aus drei Baukörpern, die U-förmig um einen zentralen Innenhof angeordnet sind. Die Individualräume für Gastwissenschaftler sind auf der ruhigen Nordseite angeordnet. Die meisten tragenden und aussteifenden Bauteile sind als Stahlbetonkonstruktion aus Fertigteilen entwickelt und bleiben sichtbar. Die Beheizung des Gebäudes erfolgt über eine städtische Fernwärmeleitung, ergänzt durch thermische Solarkollektoren. Im Untergeschoss ist auch ein Fitnessraum integriert.







Exkursion zur Tunnelbaustelle der Westtangente Freising

Die Tiefbauer der BT 2E begaben sich mit der S-Bahn am 27.11. erneut auf Exkursion, diesmal nach Freising. Für den Bau der Westtangente Freising wird ein Straßentunnel in Spritzbetonbauweise und offener Bauweise gebaut. Nach einer Begrüßung durch den Projektleiter der Stadt Freising, Hr. Piller, übernahm der Chef der Bauleitung, Hr. Bullinger, und der zuständige Geologe, Hr. Riehl (beide vom Ingenieurbüro DER), die Baustellenführung. Der bisherige Tunnelquerschnitt ist im Kalottenvortrieb aufgefahren – Strossen- und Sohlausbruch folgen. Die Vortriebsleistung beträgt derzeit ca. 1,5 bis 2 Meter pro Tag mit einer 24h– Schicht.











Dezember 2017



BMB-Weihnachtsfeier am 1.Dezemeber

Die größte und vom Rahmen her schönste Feier im Festkreis der Fachschule ist sicherlich die traditionelle Weihnachtsfeier des BMB. Hier kamen auch heuer wieder die "Aktiven" und "Ehemaligen" aus vielen Jahrgängen (ältester Abschlussjahrgang diesmal: 1975!) zusammen, um zu netzwerken, Erfahrungen auszutauschen, einfach nur in gemeinsamen Erinnerungen zu schwelgen oder um eine Pause vom aktuellen Schulstress zu nehmen. Dieses Jahr fand die Feier im Augustiner-Keller an der Arnulfstraße statt. Wie die letzten Jahre organisierte der BMB wieder eine Tombola mit vielen attraktiven Preisen, die neuformierte "Meistermusi" spielte grandios auf und der neue Schulleiter OStD Robert Predasch sprach einige Begrüßungsworte. Das Fazit: wieder ein unvergesslicher Abend, dem die gefühlt kürzeste Nacht des Jahres folgte.

Um die Zeit bis zu den Feierlichkeiten ab 19:00 Uhr zu überbrücken, unternahmen die aktuellen Klassen je nach Geschmack noch Verschiedenes: Die einen gingen ins Museum "Mensch und Natur" in Nymphenburg oder auf Stadtrundgang, andere ins Bauzentrum Poing oder aufs benachbarte Winter-Tollwood.

















BMB-Weihnachtsfeier - Impressionen

























Meisterfeier 2017 der Handwerkskammer

Die Nacht war für einige Besucher der BMB-Weihnachtsfeier am Vorabend tatsächlich kurz, denn ebenso traditionell überreichte die Handwerkskammer für München und Oberbayern am folgenden Tag, heuer also am 2.Dezember, im Rahmen der größten Meisterfeier Deutschlands im Internationalen Congress Center München an 1.571 HandwerksmeisterInnen in feierlichem Rahmen die Meisterbriefe. Die Jahresbestmeister ihres Fachs erhielten zudem ihre Urkunden auf der Bühne vom Kammerpräsidenten Franz Xaver Peteranderl persönlich überreicht. Ein toller Abschluss der Ausbildung für unsere Absolventen!



(Bilderguelle: Homepage der HWK München und Oberbayern)

BMB-Fortbildung am 27.Januar 2018

Wie üblich findet am 27. Januar 2018 wieder eine BMB-Fortbildung statt. Das Formular zur Anmeldung sowie das Programm finden Sie auf unserer Homepage unter http://www.fs-bau-muenchen.de/fortbildungen

Zum Schluss wünschen wir allen Leserinnen und Lesern eine besinnliche, erholsame Weihnachtszeit, schöne Festtage und viel Entspannung und Zeit mit Familie und Freunden. Kommen Sie gut ins Jahr 2018!

München, 22. Dezember 2017

Robert Predasch, OStD Schulleiter

Jürgen Schultheiß, StD Stellvertretender Schulleiter