

Zeugnisbeispiel

Fa. XYZ GmbH
Musterstr. 007
12345 Berlin

Berlin, den 25.06.2020

Leistungsbewertung (zur überbetrieblichen Ausbildung)

der Auszubildende: **Max Mustermann**
für den Lehrgang: **1-X1-18**
im Zeitraum: **29.10.2018 bis 30.11.2018**

Zeitraum	Kursinhalt	Handwerkliche Fähigkeiten	Fleiß	Ordnung	Sozialverhalten
29.10.18 - 02.11.18 Herr Becker Tel.: 030 72389 737 becker@lehrbauhof-berlin.de	<p>Belehrung zur Arbeits- Ausbildungs- und Werkstatt-Ordnung Grundlagen Mauern-Ausgabe von Unterlagen Massordnung Hochbau in Verbindung mit UVG Unfallverhütungsvorschriften Einrichten von Arbeitsplätzen, Lesen von Zeichnungen, Anlegen von Werkstücken Lernziele.: Messen. Loten. Waage. Schichtenmaß 12,5 cm=am=achtel Maß Werkstück 1.: 24 er Wandscheibe im Blockverband lt. Zeichnung</p> <p>Massordnung Hochbau in Verbindung mit UVG Unfallverhütungsvorschriften Einrichten von Arbeitsplätzen, Lesen von Zeichnungen, Anlegen von Werkstücken Lernziele.: Messen. Loten. Waage. Schichtenmaß 12,5 cm=am=achtel Maß Werkstück 1.: 24 er Wandscheibe im Blockverband lt. Zeichnung Werkstück 2.: 24 er Wandscheibe im Kreuzverband lt. Zeichnung Werkstück 3.: U-förmiges Wandstück im Läuferverband lt. Zeichnung</p>	65	3,0	3,0	2,0
05.11.18 - 09.11.18 Herr Becker Tel.: 030 72389 737 becker@lehrbauhof-berlin.de	<p>Werkstück .4.: Rechtwinklige AußenEcke im Kreuzverband lt. Zeichnung Werkstück .5.: Rechtwinkliger Mauerstoß mit Steigeisen lt. Zeichnung Werkstück .6.: Mauerpfeiler mit Anschlag im umgeworfenen Verband</p>	66	3,0	2,0	2,0
12.11.18 - 16.11.18 Herr Becker Tel.: 030 72389 737 becker@lehrbauhof-berlin.de	<p>Werkstück .6.: Mauerpfeiler im umgeworfenen Verband lt. Zeichnung Einzelauswertung und Bewertung des Kurses incl. Selbsteinschätzung</p>	65	3,0	3,0	2,5
19.11.18 - 23.11.18 Herr Schiller Tel.: 030 72389 739 schiller@lehrbauhof-berlin.de	<p>Gipskartonplatten (Herstellung, Lagerung, Transport) vorgestellt. Schnittübungen (gerade, über Eck, aus der Platte, eckig und rund), Kantenbearbeitung.</p> <p>Gipskartonplatten (Herstellung, Lagerung, Transport) vorgestellt. Schnittübungen (gerade, über Eck, aus der Platte, eckig und rund), Kantenbearbeitung.</p> <p>Metallprofile(CW + UW , Abmessungen und Verwendungsmöglichkeiten)vorgestellt. Schnittübungen und Herstellung von Metallverbindungen (crimpfern, nieten und schrauben).</p> <p>Unterweisung zum Umgang mit einer Bohrmaschine und Bauschrauber. Herstellung einer GK-Montagewand (Arbeitsabläufe, Befestigungsabstände, Rastermaß und Beplankungsregeln)</p>	56	3,5	3,0	2,0

<p>2 6 . 1 1 . 1 8 - 3 0 . 1 1 . 1 8 Herr Schiller Tel.: 030 72389 739 schiller@lehrbauhof-berlin.de</p>	<p>Herstellung einer GK-Montagewand (Arbeitsabläufe, Befestigungsabstände, Rastermaß und Bepunktungsregeln) Spachtelübungen mit Fugenfüller und Papierfugendeckstreifen (Innen- und Außenecken, Fugenstöße) Drei Spachtelgänge in Q2 GK-Decke mit Doppelrostkonstruktion abgehängen. Lotrechter Rohrkasten aus Metallprofilen hergestellt. Spachtelübungen mit Fugenfüller und Papierfugendeckstreifen (Innen- und Außenecken, Fugenstöße) Drei Spachtelgänge in Q2 GK-Decke mit Doppelrostkonstruktion abgehängen. Lotrechter Rohrkasten aus Metallprofilen hergestellt. Trockenputz hergestellt</p>	70	3,5	3,0	3,0
---	---	----	-----	-----	-----

*Hinweise für den Ausbildungsbetrieb
sehr schwache Ergebnisse , das Lernziel ist in Frage gestellt.
gute Fertigkeit, Arbeitsgeschwindigkeit steigern
Der Auszubildende verließ öfter seinen Arbeitsplatz
Die Aufmerksamkeit reicht nicht immer aus
Es wurden nicht alle Arbeiten geschafft.*


Gerrit Witschaß
Geschäftsführerin