



Industrie- und Handelskammer
zu Dortmund

Prozessoptimierung Abschlussprüfung Teil 2 – praktische Arbeitsaufgabe Industrie- und Konstruktionsmechaniker

Aufgrund von Stellungnahmen und Rückmeldungen der Prüfungsausschüsse und Industrie- und Handelskammern hat die PAL die Prüfungsverfahren in der praktischen Arbeitsaufgabe (Variante PAL) innerhalb der Teilabschlussprüfung 2 in den neu geordneten Metallberufen Industrie- und Konstruktionsmechaniker/-in optimiert.

Ab der Abschlussprüfung Teil 2 Winter 2009/10 werden die Arbeitsprozesse der Arbeitsaufgabe in den Berufen Industrie- und Konstruktionsmechaniker/-in dahingehend geändert, dass betriebliche Standards, wie z.B. betriebsübliche Materialien, Werkzeuge und Fertigungsverfahren, mit einem möglichst hohen Anteil in die Prüfungsvorbereitung und Prüfungsdurchführung integriert werden können. Dadurch wird neben der weiteren Umsetzung des ganzheitlichen Prozesses die Möglichkeit, Kosten in der Prüfungsvorbereitung und Prüfungsdurchführung weiter zu reduzieren, gegeben.

Im Detail werden ab der Abschlussprüfung Teil 2 Winter 2009/10

- ▶ die Bereitstellungsunterlagen für den Ausbildungs- und Prüfungsbetrieb in einem Heft zusammengefasst;
- ▶ die Bereitstellungsunterlagen der Vorbereitung um die Aufgabenbeschreibung und evtl. um entsprechende Zeichnungen ergänzt und wie bisher zu den bekannten Terminen unter www.ihk-pal.de zum Download bereitgestellt. Jeder Prüfling, die Ausbildungs- und Prüfbetriebe sowie die Prüfer können sich dadurch ganzheitlich auf den Arbeitsauftrag entsprechend den betrieblichen Bedingungen vorbereiten.

IHK zu Dortmund
Juni 2009