

Fragebogen zur Evaluation der situationsbezogenen Lernaufgabe:

.....

im Rahmen des Modellversuchs „Neue Qualifizierung zum geprüften Industriemeister Metall“

Liebe Lehrgangsteilnehmer, liebe Dozenten,

die Qualifizierung zum Industriemeister Metall wurde grundlegend neu gestaltet mit der Intention, die Ausbildung von Industriemeistern besser auf die Praxis abzustimmen. Zu diesem Zweck wurden Lernaufgaben entwickelt, die auf betrieblichen Handlungssituationen basieren. Durch die Ergebnisse der Befragung erhoffen wir uns, konkrete Hinweise zu erhalten, wie diese situationsbezogenen Lernaufgaben noch weiter verbessert werden können.

Bitte lesen Sie die Fragestellungen gewissenhaft durch und nehmen Sie dann eine Einschätzung vor, inwieweit die Fragen/Aussagen nach Ihrer Meinung zu treffen. Kreuzen Sie hierzu ihre Bewertung auf der Skala von 1 bis 6 an. Die Ziffer „6“ bedeutet, dass die Eigenschaft voll zutrifft, die Ziffer „1“ kennzeichnet das Gegenteil. Für die Auswertung ist es wichtig, dass Sie sich für einen der Werte entscheiden. Bitte vermeiden Sie deshalb das Ankreuzen der Skala zwischen zwei Ziffern. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, Ihre Antwort mit einem Kommentar oder Verbesserungsvorschlag zu versehen. Nutzen Sie hier insbesondere die Möglichkeit, uns Ihre Verbesserungsvorschläge mitzuteilen, um mit zu einer Optimierung der Aufgabenstellungen beizutragen.

Beispiel: Sind Zusatzinformationen und Dokumente vollständig vorhanden?

unvollständig					▶	vollständig
1	2	3	4	5	6	
Kommentar/Verbesserungsvorschlag: Technische Zeichnung 3.1 schlecht lesbar Detailzeichnung von Bauteil xy im Maßstab 1: 10 ergänzen						

Die Ergebnisse der Untersuchung werden in Zusammenarbeit mit dem BZN, dem Fraunhofer Institut und der Universität Karlsruhe ausgewertet und zur weiteren Verbesserung der Aufgabenstellungen genutzt.

Bitte senden Sie die ausgefüllten Evaluationsbögen an die folgende Adresse:

Dipl.-Ök. Frank Quirbach
Bildungszentrum der Wirtschaft am Niederrhein (BZN)
Paschacker 11, D 47228 Duisburg

Vielen Dank für Ihre Mitwirkung!

Version: Teilnehmer

Organisation/Institution: (Bildungsträger, Firma)						
Im welchen Semester wurde die Aufgabe bearbeitet?	1	2	3	4	5	6
Wie viele Unterrichtsstunden haben Sie für die Bearbeitung der Aufgabenstellung benötigt?						
Zu welcher Personengruppe gehören Sie? (Teilnehmer, Dozent, Prüfer, Experte)						

1. Stehen die Inhalte der Lernaufgabe in direktem Bezug zu aktuellen Problemstellungen aus der Betriebspraxis von Industriemeistern im Bereich Metall?

nicht aktuell	—————▶					sehr aktuell
1	2	3	4	5	6	
Kommentar/Verbesserungsvorschlag:						

2. Sind die in der Lernaufgabe behandelten Themen exemplarisch für eine typische Problemstellung von Industriemeistern?

untypisch	—————▶					exemplarisch
1	2	3	4	5	6	
Kommentar/Verbesserungsvorschlag:						

3. Haben die in der Lernaufgabe behandelten Themen voraussichtlich in der Zukunft noch eine hohe Aktualität?

veralten schnell			▶ bleiben aktuell		
1	2	3	4	5	6
Kommentar/Verbesserungsvorschlag:					

4. Liegt eine angemessene Komplexität der Aufgabenstellung vor, die eine umfassende Auseinandersetzung mit der Thematik erfordert?

zu einfach		▶ angemessen		▶ zu komplex	
1	2	3	4	5	6
Kommentar/Verbesserungsvorschlag:					

5. Entspricht das Schwierigkeitsniveau der Aufgaben den Lernvoraussetzungen und Handlungsmöglichkeiten von angehenden Industriemeistern?

zu einfach		▶ angemessen		▶ zu schwierig	
1	2	3	4	5	6
Kommentar/Verbesserungsvorschlag:					

6. Beinhaltet die Lernaufgabe im ausreichenden Maße Aufgabenstellungen, bei der Sie eigenständig den Problemlösungsweg erarbeiten müssen?

nicht			▶ in vollem Maße		
1	2	3	4	5	6
Kommentar/Verbesserungsvorschlag:					

7. Beziehen sich im Schwerpunkt (ca. 50%) die Aufgabenstellungen auf den Bereich der Technik?

eindeutig nein					eindeutig ja
1	2	3	4	5	6
Kommentar/Verbesserungsvorschlag:					

8. Stehen die einzelnen Fragestellungen in einem sinnvollen Bezug zueinander und lassen einen durchgehenden Bearbeitungsweg erkennen?

kein Bezug					sinnvoller Bezug
1	2	3	4	5	6
Kommentar/Verbesserungsvorschlag:					

9. Ist die Lernaufgabe insgesamt übersichtlich aufgebaut?

unübersichtlich					übersichtlich
1	2	3	4	5	6
Kommentar/Verbesserungsvorschlag:					

10. Sind Zusatzinformationen und Dokumente vollständig vorhanden?

unvollständig					▶	vollständig
1	2	3	4	5	6	
Kommentar/Verbesserungsvorschlag:						

11. Sind die Formulierungen im Text eindeutig und klar verständlich?

schlecht verständlich					▶	klar verständlich
1	2	3	4	5	6	
Kommentar/Verbesserungsvorschlag:						

12. Sind Sie der Meinung, dass die Ausbildung mit Hilfe von situationsbezogenen Lernaufgaben eine gute Methode ist, angehende Industriemeister auf die Berufspraxis vorzubereiten?

trifft nicht zu					▶	trifft voll zu
1	2	3	4	5	6	
Kommentar/Verbesserungsvorschlag:						

Hier haben Sie die Möglichkeit, bisher nicht berücksichtigte Meinungen, Kommentare oder Verbesserungsvorschläge zu äußern.

Vielen Dank für Ihre Unterstützung!