Diese Kurseinheit ist Teil von EasyDeutsch Pro



Kompletter Deutschkurs A1-B1



80+ Übungen zum Hörverstehen





100+ Vokabeltrainings



80+ Dialoge & Kurzgeschichten



pro Tag



100+ Grammatikeinheiten





Neue Einheiten jeden Monat!

Falls du noch kein Pro Mitglied bist, sichere dir jetzt den Vollzugriff auf alle Inhalte schon <u>ab 10€ pro Monat!</u>

Werde zum Deutschprofi mit EasyDeutsch Pro!



Jetzt Zugang sichern!

Du bist Deutschlehrer? Hier klicken!



Job Interview

Frau Schmidt = Herr Müller = O

- Guten Tag, Herr Müller. Herzlich willkommen bei der TechSolutions GmbH. Mein Name ist Schmidt, ich bin die Personalverantwortliche. Vielen Dank, dass Sie heute zu uns gekommen sind. Bitte nehmen Sie Platz.
- Guten Tag, Frau Schmidt. Vielen Dank für die Einladung und die herzliche Begrüßung. Ich freue mich sehr, hier zu sein und die Gelegenheit zu haben, mich persönlich vorzustellen.
- Sehr gut. Dann lassen Sie uns direkt ins Gespräch einsteigen.
 Ich habe Ihren Lebenslauf mit großem Interesse gelesen.
 Erzählen Sie uns doch bitte zunächst etwas über sich und
 Ihren bisherigen Werdegang. Was hat Sie dazu bewogen,
 sich auf die Position des Projektmanagers bei uns zu
 bewerben, insbesondere da Ihre letzte Position ja bereits
 Verantwortung beinhaltete?
- Gerne. Nach meinem Studium der Wirtschaftsinformatik habe ich zunächst drei Jahre als IT-Berater gearbeitet, wo ich erste Erfahrungen in der Leitung kleinerer Projekte und



im direkten Kundenkontakt sammeln konnte. Diese Zeit war sehr lehrreich, besonders im Hinblick auf Anforderungsanalyse und Lösungsentwicklung. Anschließend wechselte ich zu einem mittelständischen Unternehmen, bei dem ich in den letzten fünf Jahren als Junior-Projektmanager tätig war. Dort war ich hauptsächlich für die Koordination von Softwareentwicklungsprojekten zuständig, von der detaillierten Anforderungsanalyse über die Planung und Steuerung der Entwicklungsphasen bis hin zur erfolgreichen Implementierung und dem anschließenden Support. Die Stellenausschreibung bei TechSolutions hat mich sofort angesprochen, weil sie eine deutliche Weiterentwicklung meiner bisherigen Tätigkeit darstellt. Insbesondere die Möglichkeit, an innovativen und zukunftsweisenden Projekten im Bereich künstliche Intelligenz mitzuwirken, reizt mich außerordentlich. Ich verfolge die Entwicklungen in diesem Sektor mit großer Begeisterung und sehe hier die

Zukunft der Technologie.



- Das klingt sehr umfassend und vielversprechend. Sie erwähnten Ihre Erfahrung in der Koordination von Projekten. Können Sie uns ein konkretes Beispiel nennen, bei dem Sie eine besondere und unerwartete Herausforderung meistern mussten und wie Sie dabei vorgegangen sind? Ich bin besonders an Ihrem Entscheidungsfindungsprozess und Ihrer Kommunikationsstrategie in Krisensituationen interessiert.
 - Ja, natürlich. In meinem letzten großen Projekt, der Einführung einer neuen Kundenmanagement-Software, gab es unerwartete technische Schwierigkeiten, die den ursprünglichen Zeitplan erheblich gefährdeten. Ein entscheidendes Modul zur Datenmigration funktionierte nach dem Go-Live nicht wie erwartet, was zu massiver Frustration im Team und bei den betroffenen Fachabteilungen führte. Ich habe daraufhin sofort ein Krisentreffen mit dem Kernteam einberufen. Anstatt Schuldzuweisungen zu suchen, habe ich den Fokus auf die Ursachenanalyse und Lösungsfindung gelegt. Wir haben gemeinsam intensiv Brainstorming betrieben und verschiedene Lösungsansätze diskutiert. Parallel dazu habe



ich sofort die wichtigsten Stakeholder – das Management und die Abteilungsleiter – über die Situation und die ergriffenen Maßnahmen informiert, um Transparenz zu gewährleisten und unrealistische Erwartungen zu managen. Meine Entscheidung war dann, dass wir zusätzlich zu unseren internen Ressourcen externe Experten für eine schnelle und unabhängige Diagnose hinzuziehen sollten, da wir intern an einem Punkt angelangt waren, an dem uns der Blick von außen fehlte. Gleichzeitig habe ich das Team motiviert, eng zusammenzuarbeiten und auch unkonventionelle Lösungswege zu prüfen. Durch diese proaktive Herangehensweise und die effektive Kommunikation konnten wir das Problem innerhalb weniger Tage beheben und das Projekt mit einer geringfügigen, aber akzeptablen Verzögerung erfolgreich abschließen. Der Lerneffekt für das gesamte Team war enorm.

Das zeigt, dass Sie auch unter Druck einen kühlen Kopf
 bewahren, proaktiv handeln und auch unpopuläre
 Entscheidungen treffen können, wenn es nötig ist. Das ist
 eine sehr wichtige Eigenschaft. Wie gehen Sie mit Konflikten



im Team um, die ja in komplexen Projekten fast unvermeidlich sind? Gibt es eine spezifische Strategie, die Sie bevorzugen?

Konflikte sind in jedem Team unvermeidlich, aber ich sehe sie nicht als Störung, sondern als Chance zur Verbesserung und zum Wachstum, wenn sie konstruktiv angegangen werden. Mein primärer Ansatz ist es, zunächst die Perspektiven aller Beteiligten genau zu verstehen. Das bedeutet, ich organisiere oft Einzelgespräche, um die tieferliegenden Ursachen des Konflikts zu ergründen und Emotionen zu entschärfen, bevor sie eskalieren. Anschließend bringe ich die Parteien in einem moderierten Gespräch zusammen. Dabei achte ich darauf, dass alle gleichermaßen zu Wort kommen und aktiv zuhören. Mein Ziel ist es immer, eine gemeinsame Lösung zu finden, die für alle akzeptabel ist und die Zusammenarbeit im Team stärkt, anstatt eine "Gewinner-Verlierer"-Situation zu schaffen. Offene, ehrliche Kommunikation und gegenseitiger Respekt sind dabei für mich essenziell. Ich sehe meine Rolle als Mediator, der den Rahmen für eine produktive



Auseinandersetzung schafft und das Team befähigt, selbst Lösungsansätze zu entwickeln.

Sehr gut. Teamfähigkeit und Konfliktlösungsstrategien sind uns sehr wichtig, besonders in unserem dynamischen Umfeld. Welche Stärken würden Sie hervorheben, die Sie für diese Position besonders qualifizieren und die Sie von anderen Bewerbern abheben?

Ich würde meine ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit

nennen, die es mir erlaubt, komplexe technische
Sachverhalte sowohl meinem Team als auch nichttechnischen Stakeholdern verständlich zu vermitteln. Diese
Fähigkeit ist entscheidend, um Missverständnisse zu
vermeiden und alle auf dem gleichen Stand zu halten.
Hinzu kommen meine starken analytischen Fähigkeiten, die
mir helfen, Probleme schnell zu identifizieren und die Wurzel
des Problems zu erfassen. Meine
Problemlösungskompetenz, die ich durch meine Erfahrung
in der IT-Beratung und im Projektmanagement kontinuierlich
verfeinert habe, ermöglicht es mir, auch bei unerwarteten
Herausforderungen effektive und nachhaltige Lösungen zu



entwickeln. Zudem bin ich sehr strukturiert und zielorientiert, was mir hilft, Projekte effizient zu steuern und Termine einzuhalten. Ich bin auch sehr motiviert, mich ständig weiterzuentwickeln, neue Technologien – insbesondere im Bereich KI – zu erlernen und meine Fähigkeiten an die sich ändernden Anforderungen anzupassen. Ich glaube, diese Kombination aus Soft Skills und technischem Verständnis macht mich zu einem besonders wertvollen Teammitglied und Führungskraft.

- Das sind alles Eigenschaften, die wir bei einem Projektmanager schätzen. Jede Medaille hat bekanntlich zwei Seiten. Haben Sie auch Schwächen, an denen Sie aktiv arbeiten oder die Sie als Entwicklungsfelder betrachten?
- Eine Schwäche, an der ich bewusst arbeite, ist meine
 Tendenz, manchmal zu viele Aufgaben gleichzeitig
 übernehmen zu wollen, um sicherzustellen, dass alles
 perfekt läuft und ich die Kontrolle behalte. Das kann
 manchmal dazu führen, dass ich mich überlaste oder nicht
 ausreichend delegiere. Ich habe jedoch gelernt, hier besser



zu priorisieren, Vertrauen in die Fähigkeiten meines Teams zu setzen und Aufgaben konsequent abzugeben. Ich nutze auch bewährte Zeitmanagement-Techniken und To-Do-Listen, um meine Arbeitslast effektiver zu managen und den Fokus zu behalten. Ein weiterer Punkt, an dem ich arbeite, ist manchmal meine Ungeduld, wenn Prozesse nicht so schnell voranschreiten, wie ich es mir wünschen würde. Hier übe ich mich in Gelassenheit und im besseren Einschätzen von Timelines, die auch externe Faktoren berücksichtigen.

- Das ist eine sehr ehrliche Antwort und zeigt ein hohes Maß an Selbstreflexion. Wir legen Wert auf Mitarbeiter, die sich ihrer Entwicklungsfelder bewusst sind und daran arbeiten. Eine letzte inhaltliche Frage, bevor wir zum organisatorischen Teil kommen: Wo sehen Sie sich in fünf Jahren, und wie passt TechSolutions in diese langfristige Vision?
- In fünf Jahren sehe ich mich in einer leitenden Position bei TechSolutions, idealerweise als Senior-Projektmanager oder Teamleiter, wo ich größere und strategisch wichtigere
 Projekte verantworten kann, vielleicht sogar ein ganzes



Projektportfolio. Ich möchte meine Kenntnisse im Bereich KI nicht nur anwenden, sondern aktiv vertiefen und dazu beitragen, die Innovationskraft des Unternehmens durch die Einführung neuer Methoden oder Technologien weiter voranzutreiben. Ich bin sehr daran interessiert, langfristig Teil eines so dynamischen und zukunftsorientierten Unternehmens zu sein und gemeinsam mit TechSolutions zu wachsen. Ich bin überzeugt, dass die Werte und die Ausrichtung Ihres Unternehmens sehr gut zu meinen persönlichen und beruflichen Zielen passen.

- Vielen Dank, Herr Müller, für die offenen und detaillierten Antworten. Das war sehr aufschlussreich und hat uns einen guten Einblick in Ihre Fähigkeiten und Ihre Persönlichkeit gegeben. Haben Sie Ihrerseits noch Fragen an uns, die wir bisher nicht beantworten konnten?
- Ja, vielen Dank. Ich hätte tatsächlich noch zwei, drei
 Fragen. Erstens, könnten Sie mir bitte etwas genauer
 beschreiben, wie ein typischer Arbeitstag für einen
 Projektmanager in Ihrem Unternehmen aussieht? Gibt es
 feste Strukturen, zum Beispiel tägliche Stand-ups, oder ist



der Tagesablauf eher flexibel gestaltet? Und zweitens, welche spezifischen Weiterentwicklungsmöglichkeiten gibt es konkret für diese Position, insbesondere im Hinblick auf Zertifizierungen oder spezielle KI-Schulungen? Drittens, wie ist die Teamstruktur im Projektmanagement-Bereich bei TechSolutions? Arbeiten die Projektmanager eher autark oder in eng verzahnten Teams?

Das sind alles sehr relevante Fragen. Ein typischer Arbeitstag ist in der Tat sehr vielfältig und selten gleich. Er umfasst die Koordination von Entwicklungsteams, intensive Kundenkommunikation, kontinuierliche Fortschrittsüberwachung, detailliertes Risikomanagement und natürlich interne Abstimmungsmeetings. Wir haben morgendliche Stand-ups in den einzelnen Projektteams, aber darüber hinaus gibt es viel Raum für eigenverantwortliches und flexibles Arbeiten. Was die Weiterentwicklung angeht, legen wir bei TechSolutions großen Wert auf lebenslanges Lernen. Wir bieten nicht nur regelmäßige interne Workshops und Schulungen an, sondern unterstützen auch aktiv externe Weiterbildungen



und branchenübliche Zertifizierungen, insbesondere in neuen Technologien wie KI, agilen Methoden oder spezifischen Softwarelösungen. Wir haben ein jährliches Weiterbildungsbudget pro Mitarbeiter. Bezüglich der Teamstruktur arbeiten unsere Projektmanager sowohl autark an ihren jeweiligen Projekten, als auch in eng verzahnten Teams. Es gibt regelmäßigen Austausch in einem "Chapter" für Projektmanager, um Best Practices zu teilen und sich gegenseitig zu unterstützen. Der Zusammenhalt im Team ist uns sehr wichtig.

- Das klingt sehr interessant und passt hervorragend zu meinen Vorstellungen von einer modernen
 Arbeitsumgebung und kontinuierlicher beruflicher
 Entwicklung. Vielen Dank für die ausführlichen
 Informationen. Ich bin noch überzeugter, dass diese
 Position eine ausgezeichnete Passung wäre.
- Gern geschehen, Herr Müller. Das freut uns zu hören. Wir werden uns in den nächsten Tagen intern beraten und uns dann, voraussichtlich bis Ende nächster Woche, bei Ihnen



melden, um Ihnen unser Feedback und das weitere Vorgehen mitzuteilen. Ist das für Sie in Ordnung?

- Ja, das ist absolut in Ordnung. Ich bedanke mich nochmals herzlich für Ihre Zeit und das sehr angenehme Gespräch.
 Ich freue mich auf Ihre Rückmeldung.
- Gern. Auf Wiederhören, Herr Müller.
- o Auf Wiederhören, Frau Schmidt.



Exercises:

- Was war ein wesentlicher Unterschied zwischen Herrn Müllers vorheriger T\u00e4tigkeit als IT-Berater und seiner Rolle als Junior-Projektmanager?
 - a) Als IT-Berater war er für die gesamte Implementierung zuständig, während er als Junior-Projektmanager nur koordinierte.
 - b) Als IT-Berater sammelte er erste Erfahrungen im Kundenkontakt und in der Leitung kleiner Projekte, was sich als Junior-Projektmanager vertiefte.
 - c) Die Rolle als IT-Berater war ausschließlich beratend, ohne jegliche Projektverantwortung
- 2. Welcher Aspekt der Stellenausschreibung bei TechSolutions reizte Herrn Müller am stärksten?
 - a) Die Möglichkeit, eine Position mit noch mehr direkter Kundenberatung zu übernehmen.
 - b) Die Aussicht auf eine Gehaltserhöhung und bessere Aufstiegsmöglichkeiten.
 - c) Die Mitarbeit an innovativen und zukunftsweisenden Kl-Projekten.



- 3. Wie hat Herr Müller in der Krisensituation des letzten Projekts proaktiv gehandelt, um die Kommunikation zu gewährleisten?
 - a) Er forderte vom Team, Überstunden zu machen, um die Verzögerung aufzuholen.
 - b) Er informierte die wichtigsten Stakeholder regelmäßig über die Situation und ergriffene Maßnahmen.
 - c) Er ignorierte die Frustration im Team, um den Fokus auf die Lösung zu halten.
- 4. Was ist Herrn Müllers bevorzugte Strategie im Umgang mit Teamkonflikten?
 - a) Er überlässt es den Teammitgliedern, ihre Konflikte selbst zu lösen, um ihre Selbstständigkeit zu fördern.
 - b) Er identifiziert die Ursachen in Einzelgesprächen und führt die Parteien dann in einem moderierten Gespräch zu einer gemeinsamen Lösung.
 - c) Er trifft als Projektmanager die endgültige Entscheidung, um den Konflikt schnell zu beenden.
- 5. Welche seiner Stärken kombiniert Herr Müller laut eigener Aussage, um als Projektmanager besonders effektiv zu sein?
 - a) Eine Mischung aus künstlerischer Kreativität und strenger Budgetkontrolle.



- b) Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit, analytische Fähigkeiten und Problemlösungskompetenz, gepaart mit Struktur und Zielorientierung.
- c) Die Fähigkeit, mehrere Projekte gleichzeitig zu leiten und dabei alle technischen Details persönlich zu prüfen.
- 6. Wie versucht Herr Müller, seine Schwäche, zu viele Aufgaben gleichzeitig übernehmen zu wollen, zu managen?
 - a) Er arbeitet länger und delegiert mehr Aufgaben an externe Berater.
 - b) Er hat gelernt, besser zu priorisieren, zu delegieren und Zeitmanagement-Techniken zu nutzen.
 - c) Er vermeidet es, neue Aufgaben anzunehmen, um Überlastung zu verhindern.
- 7. Welche berufliche Entwicklung sieht Herr Müller für sich bei TechSolutions in den nächsten fünf Jahren vor?
 - a) Er möchte eine rein technische Spezialistenrolle im KIBereich einnehmen.
 - b) Er strebt eine leitende Position an, um größere und strategisch wichtigere Projekte zu verantworten und zur Innovation beizutragen.
 - c) Er möchte sich auf die Schulung neuer Mitarbeiter konzentrieren und keine aktiven Projekte mehr leiten.



- 8. Wie beschreibt Frau Schmidt die Struktur der Weiterbildungsmöglichkeiten bei TechSolutions?
 - a) Sie sind hauptsächlich auf externe, selbst finanzierte Kurse beschränkt.
 - b) Es gibt ein klares System aus internen Workshops, der Unterstützung externer Weiterbildungen und branchenüblichen Zertifizierungen, insbesondere in Kl.
 - c) Weiterbildungen sind nur für Führungskräfte vorgesehen, nicht für Projektmanager.
- 9. Was ist ein charakteristisches Merkmal des Arbeitsalltags für Projektmanager bei TechSolutions?
 - a) Ein sehr starrer und unflexibler Tagesablauf mit vielen Pflichtmeetings.
 - b) Ein vielfältiger Alltag mit viel eigenverantwortlichem Arbeiten und einer Balance zwischen Meetings und Projektkoordination.
 - c) Überwiegend Arbeit im Homeoffice ohne direkten Austausch mit Kollegen.
- 10. Warum musste Herr Müller in seinem früheren Projekt externe Experten hinzuziehen, zusätzlich zu seinen internen Ressourcen?
 - a) Um die Kosten des Projekts zu erhöhen und so mehr Budget für das Team zu bekommen.



- b) Weil das interne Team die Situation nicht analysieren konnte und einen externen Blick für eine schnelle Diagnose benötigte.
- c) Da das Projektteam überfordert war und zusätzliche Arbeitskräfte benötigte.

Fill in the blanks with the appropriate words or phrases from the list below. Note that not all words will be used, and some are intentionally included as distractors.

Verbesserung, unwichtig, überzeugter, Projektmanager, erhöhten, gekommen, Beratung, Risikobereitschaft,

Zertifizierungen, moderierten, gesammelt, Künstliche Intelligenz (KI), Finanzen, Kommunikationsfähigkeit, Transparenz, vorantreiben, viele, leitenden, Teamfähigkeit, ablehnen, zielorientiert, Problemlösungskompetenz, einberufen, Delegation, überraschend, hinzugezogen, Arbeitstag, gefährdeten, verstehen, Weiterentwicklung, anfangs, verantworten, schnell, eigenverantwortliches, verzahnte, informiert, persönlich, angenehme, melden, später, wichtig, Wachstum



Herr Müller bewirbt sich bei der TechSolutions GmbH als
Er hat bereits einschlägige Erfahrung als
JuniorProjektmanager in einem mittelständischen
Unternehmen Besonders reizvoll an der neuen
Position findet er die Möglichkeit, an Projekten im Bereich
·
Im Gespräch schildert er Frau Schmidt eine frühere
Herausforderung, bei der es technische Schwierigkeiten gab,
die den Zeitplan Er beschreibt, wie er
daraufhin proaktiv ein Krisentreffen und externe
Experten hat, um das Problem zu lösen. Dabei
war ihm die der Stakeholder sehr wichtig.
Zum Umgang mit Togmkonflikton orklärt Horr Müller, dass er
Zum Umgang mit Teamkonflikten erklärt Herr Müller, dass er
diese als Chance zur sieht. Seine Methode
beinhaltet, zunächst die Perspektiven aller Beteiligten zu
und dann in einem Gespräch
eine gemeinsame Lösung zu finden.
Als saina wasantiiahan Stärkan nannt Harr Müllar saina
Als seine wesentlichen Stärken nennt Herr Müller seine
ausgeprägte, seine analytischen Fähigkeiten
und seine Er beschreibt sich zudem als sehr
strukturiert und Bezüglich seiner Schwächen



gibt er an, manchmal dazu zu neigen,
Aufgaben gleichzeitig übernehmen zu wollen. Dagegen setzt
er bewusst auf und besseres Zeitmanagement.
Für seine Zukunft in fünf Jahren sieht sich Herr Müller in einer
Position bei TechSolutions, wo er größere und
strategisch wichtigere Projekte möchte. Er
betont sein Interesse, langfristig Teil des dynamischen
Unternehmens zu sein und dessen Innovationskraft
<u> </u>
Herr Müller nutzt die Gelegenheit, Frau Schmidt nach einem
typischen eines Projektmanagers und den
Möglichkeiten zur beruflichen zu fragen. Frau
Schmidt erläutert, dass der Alltag vielfältig sei und
TechSolutions viel Wert auf kontinuierliche Schulungen und
lege, insbesondere in neuen Technologien wie
KI. Sie bestätigt auch, dass sowohl Arbeit als
auch der Austausch in eng Teams gefördert
wird.
Am Ende des Gesprächs verspricht Frau Schmidt, sich
bei Herrn Müller zu melden.

Bist du Deutschlehrer(in)?

Es gibt auch einen EasyDeutschPRO Zugang speziell für Deutschlehrer!

Du darfst dann alle Lektionen mit deinen Schülern teilen!

Zusätzlich:

- Jeden Monat <u>mindestens</u> 4 neue Einheiten.
- Du kannst dir neue Themen und Einheiten wünschen.
- Du kannst zu neuen Inhalten und Verbesserungen abstimmen.
- Du kannst Feedback geben.







Jetzt Lehrerzugang sichern!

Darfst du diese Lektion teilen?



Das ist erlaubt:

Du darfst die Lektion auf all <u>deinen</u> Geräten speichern. Wenn du eine <u>Lehrerlizenz</u> gekauft hast, darfst du diese <u>Einzellektion</u> auch mit deinen Schülern teilen - ausgedruckt oder auch digital als PDF.

Wichtig: Dabei muss der Link zu meiner Webseite immer im Dokument drinbleiben.



Das ist nicht erlaubt:

You may not upload this lesson on any website - NONE! This includes, but is not limited to, social media (Facebook, Instagram, VKontakte, TikTok, etc.), all groups on messengers (Telegram, Signal, WhatsApp, etc.), forums, as well as personal websites.

You are also not allowed to share the lesson as part of a whole collection (e.g., EasyDeutsch lessons). Only individually, to people you personally know or who are your students!

Die Dateien haben eine digitale Signatur, über die man genau nachvollziehen kann, wer die Dateien hochgeladen hat.



Konsequenzen bei Verstößen:

Wer gegen das Urheberrecht verstößt (siehe oben), macht sich gem. §§ 106 ff UrhG strafbar und wird zudem kostenpflichtig abgemahnt und muss Schadensersatz leisten (§ 97 UrhG).

Verstöße werde ich ohne Ausnahme und auch ohne Vorwarnung verfolgen.



Are you allowed to share this lesson?



This is allowed:

You may save the lesson on all your devices. If you have purchased a teacher's license, you may also share this single lesson with your students - either printed or digitally as a PDF..

Important: The link to my website must always remain in the document.



This is not allowed:

You may not upload this lesson to any website - ANY! This includes but is not limited to social media (Facebook, Instagram, VKontakte, TikTok,...) all non-private groups on messengers (Telegram, Signal, Whatsapp,...) and forums, as well as personal websites.

In short, if someone you don't know personally can download it, it's forbidden and a violation of copyright law.

You also may not share the lesson as part of a whole collection (i.e. of EasyDeutsch lessons). Only individually, to people you know personally!

The files have a digital signature that can be used to track exactly who uploaded the files.



Consequences of infringements:

Whoever violates copyright (see above) is liable to prosecution according to §§ 106 ff UrhG (German Copyright Act) and will also be warned with a penalty and must pay damages (§ 97 UrhG).

I will prosecute violations without exception and also without warning.

