

Zertifikat

telc Deutsch C1 Hochschule

Europaratsstufe C1 · Council of Europe level C1

Patel

Name

17.07.2003

Geburtsdatum

Siddharth Ashokbhai

Vorname

Bhavnagar / IN

Geburtsort

Schriftliche Prüfung **

- Leseverstehen
- Sprachbausteine
- Hörverstehen
- Schriftlicher Ausdruck

101,0 / 166 Punkte

- / 48 Punkte
- / 22 Punkte
- / 48 Punkte
- / 48 Punkte

Mündliche Prüfung

- Präsentation
- Zusammenfassung / Anschlussfragen
- Diskussion
- Sprachliche Angemessenheit

30,5 / 48 Punkte

4,0 / 6 Punkte
4,0 / 4 Punkte
4,0 / 6 Punkte
18,5 / 32 Punkte

Summe

131,5 / 214 Punkte

Prädikat

Ausreichend

Datum der Prüfung

14.04.2023

Teilnehmernummer

1195197

Datum der Ausstellung

04.05.2023




Geschäftsführer


Prüfungszentrum



Scannen Sie den Code, um die Echtheit des Zertifikats zu verifizieren.
<https://results.telc.net>



Barbarossastraße 2 | 09112 Chemnitz

Tel.: +49 371 517000

chemnitz@inlingua.de | www.inlingua-chemnitz.de

Mit erfolgreichem Abschluss der Prüfung **telc Deutsch C1 Hochschule** hat die Prüfungsteilnehmerin bzw. der Prüfungsteilnehmer nachgewiesen, dass er/sie fähig ist,

- ein breites Spektrum anspruchsvoller, längerer Texte im Detail zu verstehen und auch implizite Bedeutungen zu erfassen,
- längeren Redebeiträgen über nicht vertraute abstrakte und komplexe Themen zu folgen,
- sich spontan und fließend auszudrücken sowie komplexe Sachverhalte klar und detailliert zu beschreiben und darzustellen,
- klare, gut strukturierte Texte zu komplexen Sachverhalten zu verfassen,
- die Sprache im gesellschaftlichen und beruflichen Leben oder in Ausbildung und Studium wirksam und flexibel zu gebrauchen.

Das Zertifikat **telc Deutsch C1 Hochschule** entspricht dem Niveau C1 des Gemeinsamen europäischen Referenzrahmens für Sprachen.

telc Prüfungen werden zentral erstellt und nach einheitlichen Bestimmungen durchgeführt und ausgewertet. Diese Urkunde ist nur gültig mit dem Prägestempel der telc gGmbH und mit Stempel und Unterschrift des von telc lizenzierten Prüfungszentrums bzw. der Prüfungsinstitution.

Die Echtheit des Zertifikats und der Ergebnisse können Sie über das Scannen des QR-Codes oder die Eingabe von Teilnehmernummer, Geburtsdatum und Ausstellungsdatum unter <https://results.telc.net> verifizieren.

telc Deutsch C1 Hochschule demonstrates the candidate's ability to

- understand the main points and details of texts on a wide variety of topics,
- understand spoken language, live or broadcast, on familiar and unfamiliar topics normally encountered in a working context,
- use language fluently, accurately and effectively on a wide range of general and vocational topics,
- write letters in a working context,
- use a wide range of language connected to his/her field and most general topics.

telc Deutsch C1 Hochschule corresponds to level C1 of the Common European Framework of Reference for Languages.

telc examinations are set centrally and are carried out and marked according to standardised criteria.

This certificate is only valid if it carries the telc seal and the stamp and signature of the licensed telc examination centre or examining institution.

You can verify the authenticity of the certificate and the results by scanning the QR code or entering the test taker's ID, date of birth and date of issue at <https://results.telc.net>.

Folgende Prädikate werden vergeben / Grades are given as follows:

Prädikat Grade	Sehr gut Very Good	Gut Good	Befriedigend Satisfactory	Ausreichend Pass
Punkte / Points	193–214	172–192,5	151–171,5	128–150,5

Um die Prüfung zu bestehen, müssen sowohl in der schriftlichen als auch in der mündlichen Prüfung jeweils 60% der möglichen Höchstpunktzahl erreicht werden. Dies entspricht 99 Punkten in der schriftlichen und 29 Punkten in der mündlichen Prüfung.

To pass the examination, the candidate must get at least 60% of the total number of points both in the written and in the oral examination. This means a total of 99 points in the written examination and 29 points in the oral examination.

** Prüfungsteil wurde bei einer vorangegangenen Prüfung bestanden und angerechnet