Freiwillige Offline-Aufgabe O 04-09 (INF & WI & MCD): Buchstaben in String ersetzen

(Schleife, Strings)

Schreiben Sie ein C++ Programm, welches einen einzeiligen Text vom Benutzer einliest sowie nacheinander zwei Buchstaben.

Das Programm soll dann den Text erneut ausgeben, wobei alle Vorkommen des ersten Buchstabens durch den zweiten Buchstaben ersetzt sind.

Kommt der zu ersetzende Buchstabe gar nicht in dem einzeiligen Text vor, so bleibt der Text unverändert.

Es seien auch Leerzeichen im Eingabetext erlaubt. Ebenso sei das Leerzeichen als zu ersetzender Buchstabe oder Ersatzbuchstabe erlaubt. Für den Eingabetext sei auch die leere Eingabe erlaubt.

Der Benutzer mache nur korrekte Eingaben.

Testläufe: (Benutzereingaben zur Verdeutlichung unterstrichen)

```
Bitte Text eingeben (ggfs. mit Leerzeichen): ? A b C d E
Bitte den zu ersetzenden Buchstaben eingeben: ? C
Bitte den Ersatz-Buchstaben eingeben: ? X
Der Text nach der Ersetzung: A b X d E
Drücken Sie eine beliebige Taste . . .

Bitte Text eingeben (ggfs. mit Leerzeichen): ? a b c d e
Bitte den zu ersetzenden Buchstaben eingeben: ? C
Bitte den Ersatz-Buchstaben eingeben: ? X
Der Text nach der Ersetzung: a b c d e
Drücken Sie eine beliebige Taste . . .

Bitte Text eingeben (ggfs. mit Leerzeichen): ? A b C d E
Bitte den zu ersetzenden Buchstaben eingeben: ? X
Bitte den Ersatz-Buchstaben eingeben: ? Y
Der Text nach der Ersetzung: A b C d E
Drücken Sie eine beliebige Taste . . .
```

GIP-INF-WI-MCD, WS 2018/2019

Freiwillige Offline-Aufgabe O 04-09 (INF & WI & MCD)

Prof. Dr. Andreas Claßen

```
Bitte Text eingeben (ggfs. mit Leerzeichen): ? h
Bitte den zu ersetzenden Buchstaben eingeben: ? H
Bitte den Ersatz-Buchstaben eingeben: ? X
Der Text nach der Ersetzung: h
Drücken Sie eine beliebige Taste . . .
Bitte Text eingeben (ggfs. mit Leerzeichen): ? a
Bitte den zu ersetzenden Buchstaben eingeben: ? a
Bitte den Ersatz-Buchstaben eingeben: ? b
Der Text nach der Ersetzung: b
Drücken Sie eine beliebige Taste . . .
Bitte Text eingeben (ggfs. mit Leerzeichen): ? b b b
Bitte den zu ersetzenden Buchstaben eingeben: ? b
Bitte den Ersatz-Buchstaben eingeben: ? X
Der Text nach der Ersetzung: X X X
Drücken Sie eine beliebige Taste . . .
Bitte Text eingeben (ggfs. mit Leerzeichen): ?
Bitte den zu ersetzenden Buchstaben eingeben: ? a
Bitte den Ersatz-Buchstaben eingeben: ? b
Der Text nach der Ersetzung:
Drücken Sie eine beliebige Taste . . .
Kommentar: Leere Eingabe für den Text. Am Ende der ersten und vierten
Zeile befindet sich jeweils ein Leerzeichen, welches man hier im Testlauf
nicht sehen kann.
```