

# Typisch Deutsch

## Filmens innehåll

Vad är typiskt tyskt? Joey och Fero ska tävla i vem som kan mest om Tyskland och tyskarna. De befinner sig på det största vetenskap- och teknikmuseet i världen – Deutsches Museum i München. De får kuvert med olika frågor i och de ska svara på frågorna antingen själva, genom att fråga museibesökare eller i sista hand få en ledtråd. Som tittare dras man in direkt och vill gärna vara med och svara på frågorna.

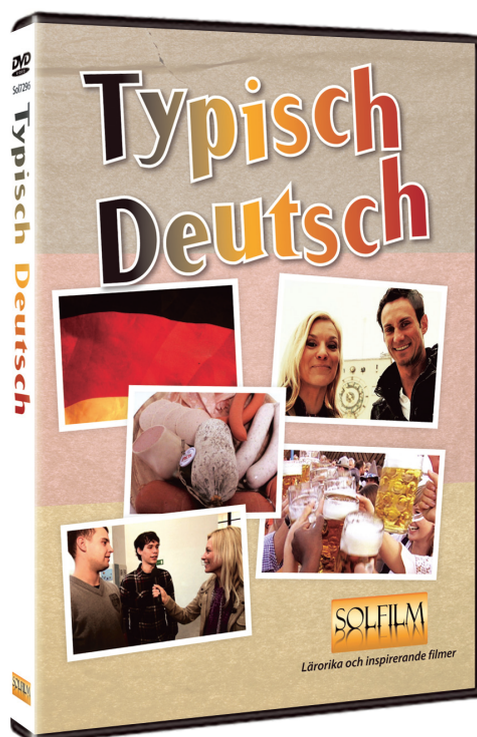
Med stereotypiska fördomar om tyskt beteende samt riktig statistik om Tyskland och tyskarna är detta ett humoristiskt och fartfyllt program att se på under tyskalektionen. Filmen finns med tyskt tal samt med svensk eller tysk text.

### Programmet är indelat i kapitel:

- Kunskapstest om Tyskland
- Fråga 1: Kanslern och X-strålar
- Fråga 2: Flygmaskiner och reformationen
- Fråga 3: Datorn och livsmedelslagen
- Fråga 4: Motorer och rymden
- Fråga 5: Telefonen och dynamon

### Mål som eleverna ska ha uppnått efter avslutad kurs (gymnasieskolan): Moderna språk, steg 1

- Kunna förstå det mest väsentliga i tydligt tal i lugnt tempo i enkla instruktioner och beskrivningar inom för eleven välbekanta områden.
- Kunna delta i enkla samtal om vardagliga och välbekanta ämnen.
- Känna till något om vardagslivet i något land där språket används.



### Filmfakta

**Ämne:** Moderna språk, Tyska

**Ålder:** Från 15 år (H, Gy)

**Speltid:** 36 minuter

**Tyskt tal, med svensk eller tysk text**

**Produktion:** Medien LB, Tyskland

### Inlärningsmål:

- Att på ett humoristiskt sätt lära sig om Tyskland.
- Att kunna lyssna och ta in information på tyska.

### Studiehandledning:

sida 1: Filminformation

Sida 2: Studiehandledning - svensk version

Sida 3: Studiehandledning - tysk version

Sida 4: Ordlista

# Typisch Deutsch

## Diskussionsfrågor

Det är viktigt att läraren/ledaren förbereder övningarna kring filmen och funderar igenom hur diskussioner och svar ska hanteras. Dela gärna upp gruppen i mindre grupper och låt deltagarna först skriva ned sina svar. Anpassa gärna materialet och fördela eventuellt frågorna bland grupperna.

Följande frågor är indelade i kapitelordning.

## Diskussionsfrågor på svenska

### Innan filmen

- Vad vet du om landet Tyskland och vad tror du är typiska tyska egenskaper?

### Kunskapstest om Tyskland

- Vilka egenskaper förknippas ofta med tyskar? Verkar de stämma?
- Vad är kalvinismen och vad kännetecknar den?

### Fråga 1

- Vem var Otto Bismarck? Vad införde han som kom att hjälpa tyskarna?
- Förklara vad X-strålar är och vilka bilder man kan ta med dem.

### Fråga 2

- Beskriv hur Otto Lillental kunde flyga.
- Vem översatte bibeln till tyska och varför var det bra?

### Fråga 3

- Vem utvecklade första datorn och varför?
- Förklara varför man inte får cykla på Helgoland.
- Vad ska öl innehålla enligt lagen från 1516?

### Fråga 4

- Hur fungerade Rudolf Diesels uppfinning?
- Nämn några typiska tyska rätter. Har du ätit någon?
- Vad fyller Bernard sina vårrullar med?
- Vad gjorde hunden i Hannover och hur löd domen?

### Fråga 5

- Vem uppfann egentligen telefonen? Minns du personens första ord i telefon?
- Nämn tre tyska floder. Vilken är längst?
- Vad drev det första fungerande elloket och vem kom på uppfinningen?
- Hur fungerar Faradays bur?



## Uppgifter

- Gör ett grupparbete där ni väljer någon av de tyska berömdheterna som nämns i filmen, och ta redan på så många fakta ni kan om personen och det han uppfann eller det han var känd för. Leta fakta i böcker, tidskrifter och på Internet. Redovisa för övriga grupper på stora blädderblock, som blogg, webbsida, bok, film eller som en vägg/serietidning.
- Gör ett arbete om en tysk maträtt eller ta reda på mer om vad som finns på Deutsches Museum i München, arbeta ensam eller två och två. Välj ut en maträtt eller delar av museet, som du tycker verkar spännande och som du vill lära dig mer om. Gör en liten tidning eller en presentation i datorn. Leta information på Internet, i böcker och i tidskrifter. Skapa faktarutor, rita eller skriv ut/klipp ut bilder som du klistrar in i din tidning eller presentation.

# Typisch Deutsch

## Diskussionsfrågor på tyska

### Vor dem Film

- Was wissen Sie über das Land Deutschland, und was sind Ihrer Meinung nach typisch deutsche Eigenschaften?

### Wissenstest über Deutschland

- Welche Eigenschaften werden oft mit Deutschen verbunden? Scheinen sie zu stimmen?
- Was ist Calvinismus, und was kennzeichnet ihn?

### Frage 1

- Wer war Otto von Bismarck? Was hat er eingeführt, das den Deutschen geholfen hat?
- Erklären Sie, was Röntgenstrahlen sind und welche Bilder man mit ihnen machen kann.

### Frage 2

- Beschreiben Sie, wie Otto Lilienthal fliegen konnte.
- Wer hat die Bibel ins Deutsche übersetzt, und weshalb war das gut?

### Frage 3

- Wer hat zu welchem Zweck den ersten Computer entwickelt?
- Erklären Sie, warum man auf Helgoland nicht Fahrradfahren darf.
- Was darf Bier laut dem Gesetz von 1516 enthalten?

### Frage 4

- Wie funktioniert Rudolf Diesels Erfindung?
- Nennen Sie so viele „typisch deutsche“ Speisen, wie Ihnen einfallen. Haben Sie eine davon probiert?
- Womit füllt Bernard seine Frühlingsrollen?
- Was hat der Hund in Hannover gemacht, und wie lautete das Urteil?

### Frage 5

- Wer hat eigentlich das Telefon erfunden? Erinnern Sie sich an sein erstes Wort am Telefon?
- Nennen Sie drei deutsche Flüsse. Welcher ist am längsten?
- Wodurch wurde die erste funktionierende Elektrolokomotive angetrieben, und von wem stammt die Erfindung?
- Wie funktioniert der Faradaysche Käfig?



## Aufgaben

- Fertigen Sie eine Gruppenarbeit an, bei der Sie sich für eine der im Film genannten deutschen Berühmtheiten entscheiden. Beschaffen Sie sich zu der Person und ihrer Erfindung oder zu dem, für das sie berühmt ist, so viele Fakten wie möglich. Suchen Sie in Büchern, Zeitschriften und dem Internet nach Fakten. Stellen Sie Ihr Ergebnis den anderen Gruppen auf Flipcharts, als Internetseite, Buch, Film oder als Comic dar.
- Fertigen Sie eine Arbeit über eine deutsche Speise an oder finden Sie heraus, was es im Deutschen Museum in München gibt. Arbeiten Sie alleine oder zu zweit. Wählen Sie eine Speise oder Teile des Museums aus, die Sie interessant finden, und über die Sie mehr erfahren wollen. Erstellen Sie eine kleine Zeitung oder eine Präsentation im Computer. Suchen Sie im Internet, in Büchern und in Zeitschriften nach Informationen. Erstellen Sie einen Faktenkasten, zeichnen Sie Bilder oder drucken/schneiden Sie sie aus und fügen Sie sie in Ihre Zeitung oder in Ihre Präsentation ein.

# Typisch Deutsch

## Ordlista

<b>Tyska</b>	<b>Svenska</b>
die Ausnahme	undantag
die Bereich Geschichte	(lokal)historia
die Bewegung	rörelse
die Dampfmaschine	ångmotor
durchleuchten	se genom, se in i
die Eigenschaft	egenskap
die Entdeckung	upptäckt
der Erfinder	uppfinnare
das Gerät	maskin, apparat
das Gesetz	(juridisk) lag
der Käfig	bur
die lebensmittelrechtliche Vorschrift	livsmedelslag
das Lebewesen	kropp
leistungsfähig	effektiv
das naturwissenschaftlich- technische Museum	vetenskaps- och teknikumuseum
der Selbstzündungs-motor	kompressionständningsmotor
die Sternwarte	observatorium
Spitzenreiter sein	att ligga i topp
das Strafgesetzbuch	brottsbalken
die Tierhalterhaftpflichtversi- cherung	djurägarens ansvarsförsäkring
die Tugend	(moralisk) egenskap
der Wettstreit	tävling
der Wirbelsäulenschaden	skada i ryggraden
zeitlebens	under hela sitt liv

## Tyskt manus Typisch Deutsch

### Segment 1

*Joey: Der Gewinner bekommt den Pokal.*

*Fero: Der Verlierer, wird da gegrillt.*

*Joey+Fero: Denn wir fragen heute: Bist Du Deutschland?*

*Joey: Oder Du?*

*Joey / Fero: Hallo und herzlich willkommen bei SDS. Wir treten heute endlich wieder in einen Wettstreit. Joey und ich machen einen Deutschland-Wissenstest. Und auch Sie zuhause können mitmachen, denn ab und zu stellen wir eine Frage zu Ihrer Deutschland-Allgemeinbildung.*

Fero

Für unseren Wissenstest gehen wir in das größte naturwissenschaftlich-technische Museum der Welt - ins Deutschen Museum in München. Joey stellt mir Fragen zum Bereich Geschichte und sie muss mir Technikfragen beantworten.

In diesen Umschlägen befinden sich die fünf Wissensfragen.

*Joey. So Fero...Fero: Der Fairness halber... Joey: Du immer mit Deiner Fairness...*

*Fero: Nur fürs Bild...*

Natürlich spielen wir fair – und hier die Regeln: Können wir die Fragen auf Anhieb beantworten, bekommen wir drei Punkte.

Holen wir uns Hilfe von anderen Museumsbesuchern, wird ein Punkt abgezogen.

Nutzen wir zusätzlich den Tipp im Umschlag, gibt es nochmal einen Punktabzug.

*Ich hoffe Feros Fragen sind nicht zu schwer, denn ich will mich ja hier nicht blamieren. Aber da hilft kein Jammern und kein Klagen, da muss ich durch. Und helfen werden mir dabei sicher zwei der deutschen Tugenden, nämlich Fleiß und Strebsamkeit.*

Unsere Tugenden prägen das Bild der Deutschen im Ausland. Solche Klischees verdanken wir besonders dem Sport. Ein Beispiel:

1954 gewannen die Deutschen Fußballer den ersten Weltmeistertitel. Aber nicht, weil sie so gut mit dem Ball umgehen konnten.

Ihren Sieg verdankten sie eher Kondition und Kampfgeist. Fleiß und Strebsamkeit – diese typisch deutschen Tugenden prägen bis heute das Bild der Deutschen.

Vor 5 Jahren kam ein neues Klischee hinzu. In Jahr 2006 wurde die Fußballweltmeisterschaft in Deutschland ausgetragen. Dank der ausgelassenen Fans gilt Deutschland jetzt als Feiernation. Trotzdem schreibt man den Deutschen im Ausland immer noch bestimmte Eigenschaften zu: Angeblich sind wir fleißig, diszipliniert, pünktlich, ehrlich und zurückhaltend. Diese Tugenden verdanken wir nicht alle dem Fußball.

Tatsächlich stammen sie aus dem 18. Jahrhundert. Der preußischen König Friedrich Wilhelm der Erste war ein Anhänger des so genannten Calvinismus, eine theologische Bewegung, die von den Bürgern Fleiß, Disziplin, Ehrlichkeit und Zurückhaltung verlangte.

Aber passen diese Eigenschaften überhaupt noch zu einem „modernen“ Deutschen?

Fleiß scheint tatsächlich eine „deutsche“ Tugend zu sein. Laut Statistiken, wird in kaum einem EU-Land so hart gearbeitet wie in der Bundesrepublik – im Durchschnitt sind es ganze 41,2 Stunden pro Woche. Zum Vergleich: in Frankreich wird im Schnitt nur 38,5 Stunden pro Woche gearbeitet. Dieses Klischee stimmt.

Pünktlich sind wir aber nicht. Eine aktuelle Studie belegt, die Deutschen haben einen bisher ungeahnten Hang zur Verspätung. Nur 18 Prozent legen Wert auf absolute Pünktlichkeit. Viel weniger als die Bürger aus anderen europäischen Ländern, zum Beispiel Schweden oder Norwegen. Für mehr als die Hälfte der Deutschen ist eine Verspätung von 5 bis 15 Minuten völlig normal.

EU Bürger im Allgemeinen sind pünktlicher – Mehr als 40 Prozent erwarten ein Erscheinen zu der ausgemachten Uhrzeit, 25 Prozent halten es sogar für angebracht etwas früher einzutreffen. Sprich, die deutsche Pünktlichkeit ist eine Mär.

Aber diszipliniert sind die Deutschen doch, oder? Zumindest wieder, denn nach dem schlechten Abschneiden bei den letzten Pisa-Tests wird an deutschen Schulen wieder deutlich mehr Disziplin gefordert.

86 Prozent der Deutschen halten sich selbst für diszipliniert. Diesen Eindruck bestätigt auch die absolute Mehrheit der ausländischen Geschäftspartner.

Auch Ehrlichkeit ist uns sehr wichtig. 80 Prozent der Deutschen ist sie sogar wichtiger als Verlässlichkeit und Hilfsbereitschaft. Dazu passt auch, dass im Jahr 2010 in Deutschland so wenig schwarz gearbeitet wurde, wie seit 15 Jahren nicht mehr. Ehrlich!

Und was ist dran am angeblich zurückhaltenden und eher langweiligen Deutschen? Nichts! 84 Prozent der Bundesbürger halten sich für kontaktfreudig. Seit der Fußball WM 2006 sieht man das auch im Ausland so. Amerikaner halten Deutsche für äußerst entgegenkommend und Costa Ricaner reisen gerne nach Deutschland weil sie die Bundesbürger für sehr freizügig halten. Zurückhaltung ist keine deutsche Tugend mehr. Dafür haben wir andere Werte:

*Pünktlich und fleißig bin ich schon, jetzt pack ich noch ne Portion Zielstrebigkeit darauf, damit ich Joey im Wissenstest besiege. Los geht es mit Frage 1.*

*Wer war der erste deutsche Reichskanzler?*

*War das Bismarck?*

Richtige Antwort Fero!! Das gibt 3 Punkte!

Mod Fero

*Otto Eduard Leopold von Bismarck-Schönhausen war von 1871 bis 1890 erster Reichskanzler des Deutschen Reiches. Außerdem verdanken wir ihm die Sozialversicherung.*

### **MiniMaz Bismarck (Fero)**

Otto von Bismarck war an der Gründung des ersten Deutschen Reiches im Jahr 1871 beteiligt. Denn er schaffte es, die süddeutschen Staaten Baden, Württemberg und Bayern mit dem von Preußen geführten Norddeutschen Bund zu vereinigen. Als Reichskanzler führte er dann die erste deutsche Renten-, Kranken- und Unfallversicherung ein.

Mod Fero

*Das war doch ein Auftakt nach Maß, da freue ich mich schon auf Frage 2. Die ersten Punkte habe ich im Kasten, aber ich möchte natürlich auch gerne wissen, wie sich Joey eigentlich schlägt.*

Mod Joey zu ihrer ersten Frage

*Oh ja ich bin aufgeregt. Und Fero endlich darf ich auch meine erste Frage öffnen, ich bin sehr gespannt, was Du Dir ausgedacht hast für mich.*

Frage Joey

*Wer erfand das Gerät, das Lebewesen bis auf die Knochen durchleuchten kann?*

Antwort Joey

*Das heißt doch wie der Erfinder, oder? Röntgen! Hab ich jetzt drei Punkte?*

Fero

Ja Joey, hast Du!

Joey

*Weil er anfangs noch sehr wenig über diese neu entdeckten Strahlen wusste, nannte er sie X-Strahlen. Doch wer genau war eigentlich dieser Herr Röntgen?*

### **MiniMaz Röntgen / Neutraler Sprecher**

Conrad Wilhelm Röntgen war ein Würzburger Physikprofessor. Er entdeckte 1895 eine neue Art von Strahlen mit denen man den menschlichen Körper durchleuchten konnte. Der Öffentlichkeit zeigte er erstmals das Bild der durchleuchteten Hand seiner Frau. Sechs Jahre später erhielt Röntgen für seine bahnbrechende Entdeckung den Nobelpreis für Physik.

Mod Joey zu ihrer nächsten Frage

*Offensichtlich war es richtig hip, so ein Skelettbild mit Freunden zu machen. Die wussten noch nicht, wie gefährlich das ist. Aber jetzt zu Frage 2:*

Frage 2 Joey

*Welcher Mensch ist als erster mit einem Flugzeug geflogen?*

*Mir liegt's auf der Zunge, ich glaub, ich brauch Hilfe.*

Joey fragt drei Jungs

*Hallo Jungs, wie heißt Ihr?*

*Max und Max und Thorsten*

*Könnt Ihr mir helfen, welcher Mensch ist als erster mit einem Flugzeug geflogen?*

*Lilienthal, der ist da hinten zu finden.*

**Fero**

Otto Lilienthal ist Richtig! Da Joey aber Hilfe in Anspruch genommen hat, wird ein Punkt abgezogen. Also nur zwei Punkte für diese Antwort.

### **MiniMaz Lilienthal / Neutraler Sprecher**

Otto Lilienthal wurde 1848 in Anklam an der Ostsee geboren. Er experimentierte zeitlebens mit Fluggeräten. 1891 gelang ihm als erstem Menschen mit Segelflügeln zu gleiten. 5 Jahre später verunglückte Lilienthal mit seinem „Normalflugapparat“ und starb. Insgesamt baute er 21 Flugapparate.

à MUSIK BRICHT AB

Mod Joey

*Da ist er, Otto Lilienthal mit seinem Gleitflugapparat. Jetzt hab ich leichtfertig einen Punkt verschenkt, naja, macht nichts.*

Fero

Ob das was ausmacht, sehen wir am Ende der Sendung, liebe Joey, ich bin bisher sehr gut im Rennen.

### **Mod Fero zu MAZ „Volksbildung Stadt“**

*In der heutigen Sendung stellen wir ja auch Ihr Allgemeinwissen auf die Probe. Dass Berlin die größte deutsche Stadt ist, dass weiß fast jeder. Aber wissen Sie auch, welches die zweitgrößte ist? Köln, München oder Hamburg?*

### **MAZ „Volksbildung Stadt“**

Nicht München und auch nicht Köln, sondern Hamburg ist die ZWEITgrößte Stadt Deutschlands. Die kühle Blonde aus dem Norden ist in einem Punkt Spitzenreiter im gesamtdeutschen Vergleich: Hamburg ist die Stadt mit den meisten Millionären.

Mod Fero zu seiner Frage 2

*In der heutigen Sendung schauen Sie sich besonders schlau, ich natürlich auch und deshalb komme ich gleich zu Frage 2. Die werde ich mit Sicherheit mit links beantworten.*

*Wer war der Begründer der deutschen Reformation?*

*Wenn mich nicht alles täuscht, war das Martin Luther. Juchhu!*

Joey

Nicht schlecht Fero, das ist schon wieder richtig!

### **MiniMaz Martin Luther / Neutraler Sprecher**

Martin Luther lebte 1483 bis 1546. Seine Reformation spaltete das westliche Christentum in verschiedene Konfessionen: katholisch, reformiert und lutherisch. Luther übersetzte die Bibel aus dem althebräischen ins Deutsche. So konnte auch das einfache Volk die Bibel lesen und verstehen.

Mod Fero

*Nach dieser großartigen Leistung möchte ich natürlich wissen, ob ich mehr Punkte ergattert habe als Joey.*

Tja Fero, im Deutschland-Wissenstest steht es: 6 zu 5 für Dich. Noch ist aber nichts verloren. Es bleibt spannend.

### **Tease to Break**

### **Segment 2**

#### **Recap (Joey)**

Willkommen zurück bei Schau Dich schlau, heute mit dem großen Deutschland-Wissenstest. Wir müssen im Laufe der Sendung jeweils fünf Fragen zu deutschen Erfindern und geschichtlichen Ereignissen beantworten, die wir uns gegenseitig gestellt haben.

Können wir die Fragen sofort beantworten, erhalten wir drei Punkte. Nehmen wir Hilfe in Anspruch, indem wir den Tipp im Umschlag lesen oder indem wir einen Museumsbesucher fragen, wird uns jeweils ein Punkt abgezogen.

Bisher haben wir uns beide wacker geschlagen, Fero hat mit 6 zu 5 Punkten noch knapp die Nase vorn.

Mod Joey zu Frage 3

*Der Wissenstest geht weiter, und Fero hat mir Fragen gestellt, das ist Nummer 3, ich bin gespannt.*

Joey Frage 3

*Wer hat den ersten Computer erfunden? Ohhh, mir fällt wieder alles ein, was nicht mit Computern zu tun hat... Ich glaube, diesmal brauche ich den Tipp.*

Hinweis zu Tipp / Fero

Für den Tipp gibt es einen Punkt Abzug. Zwei Punkte kann Joey trotzdem noch ergattern.

Joey liest Tipp vor

*Die Vorgänger des ersten Computers hießen Z1 und Z2. Na großartig, super Tipp, fürn Müll!! Da hätte er mir auch schreiben können, das erste Spiel hieß Ping-Pong und danach kam PacMan. Das hätte mir genau so weitergeholfen... Großartig, einen Punkt verschenkt. Na gut, da kommt jemand, der sieht aus als gehöre er hierher, vielleicht kann der mir weiter helfen.*

Joey fragt älteren Museumswärter

*Gehören Sie hierher zum Museum? Kennen Sie sich mit Computern aus? Nein, wo finde ich die Abteilung? Im dritten Stock, vielen Dank. Großartig, Treppen steigen...*

Joey OFF

Und davon gibt es im Deutschen Museum viele. Ganze acht Geschosse beherbergen 50 Ausstellungsbereiche, dazu eine Sternwarte und ein Planetarium.

Joey auf der Suche

*Z1, Z2 heißt bestimmt, dass der Mann oder die Frau mit Z anfängt... Mir fällt nur Carl Zeiss ein, aber der hat Optiken gemacht. Ähh, ich geh mal zur Informatik-Abteilung, vielleicht werde ich da schlauer.*

Joey fragt etwas arroganten Herrn

*Hallo, schönen guten Tag, ich habe eine Frage, wo finde ich den Erfinder des Computers? Kennen Sie den Namen vielleicht?*

*Konrad Zuse?*

*Oh, hab ich noch nie gehört, aber vielen Dank!*

### **MiniMaz Konrad Zuse (Fero)**

Konrad Zuse war Bauingenieur. Er wollte ein Gerät erfinden, das die statischen Berechnungen für ihn erledigte. Seine Rechenmaschinen Z1 und Z2 waren noch nicht ausgereift und die Mechanik klemmte oft. 1941 schließlich entwarf er den Z3, ein vollautomatischen Rechner mit Speicher – der erste Computer.

Mod Joey zu MAZ „Stimmt das? / Skurrile Gesetze Teil 1“

*In jedem Bereich der Wissenschaft finden wir Theorien und Gesetze. Aber auch im Zusammenleben müssen wir uns an Regeln halten und seien sie manchmal noch so skurril.*

### **MAZ „Stimmt das? / Skurrile Gesetze Teil 1“ (Joey)**

Wir stellen ihnen die unglaublichsten deutsche Gesetze vor. Die Todesstrafe in Deutschland ist abgeschafft - Denken Sie! Stimmt nämlich nicht ganz. Laut Artikel 21, Absatz 1 der hessischen Verfassung können Verbrecher immer noch zum Tode verurteilt werden. Bevor Sie, liebe Hessen, jetzt panikartig Ihr Bundesland verlassen – bleiben Sie sitzen. Zwar gilt das Gesetz immer noch, aber Artikel 32 des deutschen Grundgesetzes besagt: „Bundesrecht bricht Landesrecht.“ Und laut Bundesrecht ist die Todesstrafe in ganz Deutschland verboten.

Auf Radfahrer auf Helgoland steht zwar nicht die Todesstrafe, aber ein Bußgeld von satten 50 Euro. Wieso? Ganz einfach, weil hier Radfahren verboten ist. Skurril ist die Erklärung dafür: Weil man auf Helgoland einfach keine Lust hatte, Verkehrsschilder aufzustellen, hat man neben dem Autofahren das Radfahren auch gleich mit verboten.

Ein weiteres deutsches Gesetz: mit verbundenen Augen Auto fahren ist verboten. Für dieses Vermummungsverbot gibt es aber eine Ausnahme. Und zwar im Karneval, zwischen dem 11.11. und dem Aschermittwoch. In dieser närrischen Zeit ist es Jecken und Narren erlaubt, mit Perücken, Pappnasen und Gummiohren ihr Auto zu lenken. Augenklappen und Vollmasken sind allerdings weiterhin tabu...

Mod Fero zu seiner dritten Frage

*Ein skurriles Gesetz habe ich noch, aber das stammt aus Israel. Dort ist es nämlich untersagt, Bären mit an den Strand zu nehmen. Naja, ich hoffe mal, Joey hat mir keinen solchen aufbindet und ich ihre Frage Nr. 3 aus dem Deutschland-Wissenstest sofort beantworten kann:*

*Welches ist die älteste noch gültige lebensmittelrechtliche Vorschrift der Welt?*

*Gebraut nach...*

*Von Bier...*

*OK, es ist ein wirklich teuer Punkt, den ich verschenke, aber ich brauche den Tipp... Ah, klar, Reinheit. Es ist das Reinheitsgebot! Gebraut nach dem Reinheitsgebot. Immerhin. Hat ein bisschen gedauert.*

### **MiniMaz Reinheitsgebot (Joey)**

Erlassen wurde das Reinheitsgebot von Herzog Wilhelm dem Vierte von Bayern im Jahre 1516. Er wollte verhindern, dass dem Bier unreine und minderwertige Substanzen beigemischt werden. Erlaubt sind seitdem nur Wasser, Malz und Hopfen. Hefe wird nicht erwähnt, denn damals dachte man, dass sie erst beim Brauen entsteht und nicht extra zugesetzt werden muss.

Mod Fero zu Maz „Volksbildung Land“

*Ärgerlich, jetzt hab ich doch einen Punkt verschenkt, dabei lags mir doch auf der Zunge. Wie gings Ihnen, haben Sie's eben gewusst? Sie dürfen ja heute im Laufe der Sendung die ganze Zeit mit raten. Jetzt gibt's allerdings eine Frage nur an Sie:*

### **MAZ „Volksbildung Land“ (Joey)**

Viele von Ihnen haben wahrscheinlich auf Baden-Württemberg oder Nordrhein-Westfalen getippt. Das stimmt nicht. Niedersachsen ist mit 47 tausend 600 Quadratkilometern das zweitgrößte Bundesland nach Bayern.

Die Landeshauptstadt ist Hannover. Niedersachsen hat touristisch viel zu bieten: Im Norden die See, im Süden die Heide und im Osten Wolfsburg – immerhin Deutschlands Autostadt Nr. 1.

Mod Joey zu ihrer Frage 4

*Zeit für Frage vier. Ich ärgere mich ja immer noch über den Zuse, aber egal. Lilienthal einen Punkt verschenkt, ja...*

*Wer erfand Ende des 19. Jahrhunderts den ...waaas?... Selbstzündungsmotor?*

Joey OFF

Hmm, Das kann doch nicht so schwer sein...Ich lesen den Tipp nicht, sondern suche mir Hilfe – ein Mann muss so was doch wissen.

Joey fragt Mann 2

*Hallo, schönen guten Tag, wer sind Sie denn?*

*Gerald Rosenberg ist mein Name.*

*Gerald, können Sie mir helfen? Wer erfand den Selbstzündungsmotor?*

*Ach, Rudolf Diesel.*

*Nein, wirklich? OK, das kann natürlich sein... Oh Mist, das war völlig einfach...*

### **MiniMaz Rudolf Diesel (Fero)**

Schon als Student wollte der Ingenieur Rudolf Diesel einen besseren Antrieb als die Dampfmaschinen bauen. Nach langjährigen Tests stellte er am 17. Februar 1897 der Öffentlichkeit den ersten Selbstzündungsmotor vor. Wie der Name schon sagt, Zündet sich der eingespritzte Kraftstoff in der heißen, komprimierten Verbrennungsluft selbst.

Mod Joey zu MAZ „Deutsches Nationalgericht“

*Puhh, soviel denken und rumrennen macht ganz schön hungrig. Ich mach jetzt mal eine Pause und werde schön was essen. Vielleicht zur Feier des Tages sogar eines der deutschen Nationalgerichte.*

### **MAZ „Deutsches Nationalgericht“ (Joey)**

Ein offizielles deutsches Nationalgericht gibt es nicht. Aber Vorurteile gibt es genug.

VoxPops

*Ja ich glaube, dass Deutsche nur Sauerkraut, Schweinshaxen und sowas essen. Kartoffeln.*

*Die Deutschen essen Sauerkraut und Bratwürste.*

Sauerkraut, Kartoffeln und Würste – unser deutsches Klischeeessen. Sieht ganz schön fad aus – und wirklich deutsch sind die Zutaten auch nicht. Sauerkraut stammt ursprünglich aus China und Kartoffeln aus Südamerika. Macht nichts.

Wir peppen das altbackene deutsche Gericht auf und machen daraus unser Schau dich schlau Nationalgericht. Wasabi-Kartoffelplätzchen an Sauerkraut-Ananas-Frühlingsrollen mit Würstchen im süß-sauren Sud. Hmmm!

Diese exotische Mischung ist eine Kreation von Bernd Arold, Mitglied des Köche-Vereins „Die Jungen Wilden“ und Küchenchef des Restaurants „Gesellschaftsraum“ in München.

### **O-Ton Bernd Arold**

*Hallo! Heute zeige ich Euch, wie wir aus diesem Nationalgericht Bratwurst mit Kraut und Kartoffelpüree, diese Köstlichkeit kochen werden.*

Bernd schält die Kartoffeln erst nach dem Kochen. So bleibt die Stärke in den Knollen und der Kartoffelteil wird geschmeidiger.

Angewärmte Sahne mit ein bisschen Butter dazu geben und dann heißt es rühren, rühren, rühren!

Bernd

*Dann stell ich es kühl und dann kann mans nachher sehr schön panieren.*

Und nun zum künstlerischen Teil.

Bernd:

*Genau, jetzt kann man nämlich schön Plätzchen draus formen.*

*Wir Deutschen sind ja mit dem Kartoffelverbrauch an erster Stelle, die Italiener nennen und zurecht „Mangiapatate“, das bedeutet Kartoffelfresser, ich hoffe, sie meinen's nett...*

Die Kartoffel wurde Mitte des 16. Jahrhunderts von Seefahrern aus Südamerika nach Europa gebracht. Zunächst wurde sie hauptsächlich als Zierpflanze angebaut und die oberirdisch wachsenden Beeren gegessen. Die sind aber giftig und verursachen Erbrechen und Durchfall.

Erst gegen Ende des 16. Jahrhunderts kamen die Europäer darauf, die Wurzelknollen zu essen. Seitdem ist die Kartoffel aus der europäischen Küche nicht mehr wegzudenken.

Wie in unserem Gericht - mit Panade. Dazu mischt Bernd scharfe japanische Wasabinüsse ins Paniermehl.

Bernd

*Wie beim Schnitzel zuerst in Mehl wenden, das hat den Vorteil, dass das Ei besser an der Kartoffel haftet und durch das Ei haftet natürlich auch unserer Panade sehr gut dran. Und dann ziehe ich es durch unsere Wasabipanade durch und dann sieht man die Stücke und hat ne sehr sehr schöne Panade.*

*So jetzt bringen wir unsere deutsches Kraut zurück in die Heimat China und machen uns eine leckere Frühlingsrolle daraus.*

Die Zutaten schneidet Bernd klein: Ananas für den süß-sauern Fruchtgeschmack, Zwiebeln, Ingwer und Pistazien. Der Mix kommt in die Pfanne und wird angeröstet. Sauerkraut dazu und fertig ist die Füllung für die Frühlingsrollen.

Jetzt kommt die Füllung in den Teig

Zusammenlegen, Butter auf die Teigränder streichen, damit die Rolle zusammenklebt, aufrollen und fertig ist der SDS Sauerkraut-Snack.

Weil Deutsche angeblich so viel Sauerkraut essen, nennen Amerikaner und Engländer uns Krauts. Dabei essen die Deutschen im Durchschnitt nur etwa zwei bis drei Kilo Kraut im Jahr...

...während die Polen es auf über vier Kilo bringen.

Nimmt man es genau, müssten die Deutschen eigentlich „Tomatoes“ genannt werden, denn davon futtert man hierzulande bis zu 24 Kilo im Jahr – Spitzenwert in Europa.

*Jetzt haben wir die Frühlingsrollen fertig und legen sie beiseite, dass wir ein bisschen mehr Platz haben. Und jetzt geht's um die Wurst.*

Nürnberger Würstchen sind eine geschützte lokale Spezialität. Sie sind 7 bis 9 Zentimeter kurz und maximal 25 Gramm schwer. Dafür gibt es einen Grund.

Eine Legende besagt, dass früher Gefangene im Nürnberger Lochgefängnis von ihren Angehörigen durch das Schlüsselloch versorgt wurden. Und da mussten die Würstchen durchpassen.

Die leckeren Minis sind angebraten, jetzt fehlt noch der süß-saure Sud. Dafür verwendet Bernd Zitronengras und Maracujasaft. Zuerst brät er Zwiebeln und Karotten in der Pfanne an und mischt dann das Zitronengras und den Saft dazu.

Bernd:

*So jetzt machen wir unsere chinesische Variante von Bratwurst mit Kraut fertig.*

Endspurt. Bernd brät die Frühlingsrollen und Kartoffelplätzchen goldbraun an, und trappiert die Würstchen in den Maracuja-Zitronengras-Sud.

Zu guter letzt noch schön anrichten und fertig ist das pfiffige Gourmetgericht. Lecker!

Bernd

*Lassts euch schmecken und viel Spaß beim Nachkochen!*

Mod Fero zu seiner Frage 4

*Bevor ich was Leckerer esse, kümmere ich mich erst um Frage Nummer vier, die mir Joey gestellt hat.*

*Wer war der erste Deutsche im All?*

*Nö, da brauch ich gar nicht lange rumphilosophieren, das fällt mir nicht ein, hier sind ja genug Leute, die mir vielleicht helfen können.*

*Biddeschön, meine Frage an Dich...Keine Ahnung.*

Fero OFF

Dann schau ich mal, was die Mädels wissen...

33:06 Fero fragt Mädels

*Passt mal auf, wir probieren mal was aus, könnt Ihr mir helfen? Wer war der erste Deutsche im All? Keine Ahnung. Passt auf, dann holen wir uns zu dritt den Tipp, magst Du den mal vorlesen? Er ist ein Mann aus Ostdeutschland.*

*Das bringt uns jetzt glaub ich auch nicht weiter...*

Fero zu jungem Mann mit Handy

*So, jetzt Dein großer Auftritt, wer war der erste Deutsche im All?*

*Sigmund Jähn. Sigmund Jähn, jawoll, weißt Du wann? Nee. Na, sind wir schon mal froh, dass wir die eine beantwortet haben, ich danke Dir.*

**Mod Fero zu Sigmund Jähn**

*Mittlerweile hab ich erfahren, Sigmund Jähn wurde in der DDR als Nationalheld gefeiert und er ist es bis heute, schließlich lebt er noch.*

**MiniMaz Sigmund Jähn**

Sigmund Jähn wurde 1937 im Vogtland geboren. Am 26. August 1978 flog er in der sowjetischen Sojus 31 ins All. Bei Landung der Rückkehrkapsel erlitt er dann einen Wirbelsäulenschaden. Deshalb blieb sein erster Weltraumflug auch sein einziger.

Mod Fero

*Na ja, das war jetzt ein ziemlicher Reinfall, ich hoffe, Joey ist mir nicht all zu weit davon gezogen.*

Joey

Noch nicht mein Lieber, Du führst im Deutschland-Wissenstest noch 9 zu 8. Aber ich gebe nicht auf.

**Segment 3**

**Recap (Joey)**

Willkommen zurück bei Schau Dich schlau. Heuten machen wir den großen Deutschland-Wissenstest. Fero und ich müssen im Laufe der Sendung jeweils fünf Fragen beantworten, die wir uns gegenseitig aufgeschrieben haben.

Können wir die Fragen sofort beantworten, erhalten wir drei Punkte. Nehmen wir Hilfe in Anspruch, indem wir den Tipp im Umschlag lesen oder einen Museumsbesucher fragen, wird jeweils ein Punkt abgezogen.

Fero hat anfangs stark gepunktet und dann nachgelassen. Meine Leistung dagegen ist durchwachsen, mal souverän, mal eher hilfsbedürftig.

Mann  
„Konrad Zuse?“

Daher hat Fero im großen Deutschland-Wissenstest bisher die Nase knapp vorn. Aber noch ist nichts verloren...

### **Mod Fero zu MAZ „Stimmt das?“ Surrile deutsche Gesetze Teil 2**

*Wir haben Sie ja heute schon mit dem einen oder andere skurrilen deutschen Gesetz oder Richterspruch amüsiert. In unserer Rubrik „Stimmt das?“ kommt noch mehr davon.*

### **MAZ „Stimmt das?“ Surrile deutsche Gesetze Teil 2 (Fero)**

Seit 1918 regieren in Deutschland keine Kaiser und Könige mehr. Trotzdem ist Majestätsbeleidigung auch heute noch strafbar. Stimmt wirklich. Nach Paragraf 90 des Strafgesetzbuches steht auf die Verunglimpfung des Bundespräsidenten eine Freiheitsstrafe von drei Monaten bis zu fünf Jahren. Majestätsbeleidigung sollte heute eigentlich Bundespräsidentenbeleidigung heißen. Die Tat wird allerdings nur verfolgt, wenn der Bundespräsident das möchte. Verzeiht dieser dem hitzigen Gesellen, wird der auch nicht bestraft.

Im nächsten Fall gab es keine Gnade. Ein Angestellter einer Bußgeldstelle vernichtete 103 Akten, weil seine Teamleiterin gesagt hatte, die verjährten Fälle könnten "in die Tonne gekloppt" werden. Der Mann wurde entlassen. Zu Recht: Denn nur mit einer offiziellen Anweisung hätte er die Dokumente schreddern dürfen.

Tierisch lustig ist auch dieser Richterspruch des Landgerichts Hannover: Entwendet der Hund eines Hausbesitzers das Gebiss eines Gastes aus dem Badezimmer und verbuddelt es im Garten, muss die Tierhalterhaftpflichtversicherung des Hundehalters die Prothese ersetzen, wenn sie trotz intensiver Suche nicht mehr auffindbar ist.

Und noch ein tierisches Gesetz: Sollten Sie einen Bienenschwarm besitzen, müssen Sie gut auf ihn aufpassen. Denn nach deutschem Recht wird ein wandernder Bienenschwarm herrenlos, wenn ihn der Eigentümer nicht unverzüglich verfolgt oder wenn der Eigentümer die Verfolgung aufgibt. Während der Verfolgung darf der Eigentümer sogar fremde Grundstücke betreten.

### **Mod Joey zu ihrer fünften Frage**

*Ganz schön ulkig, wofür es alles Regelungen gibt. Aber nicht nur in Deutschland gibt es merkwürdige Gesetze, auch in England. Zum Beispiel darf man in London keine Hunde mit Tollwut transportieren und keine Leichen.*

*So, aber jetzt wird's für mich wieder ernst, meine letzte Frage steht an und damit wahrscheinlich auch die entscheidende: Wer erfand das Telefon?*

Antwort Joey

*Das ist lustig, genau das habe ich vor kurzen recherchiert, das weiß ich! Der Herr Bell hat zwar das Patent, aber er hats nicht erfunden, sondern ein Deutscher wars, der Herr Reis. Und sein erster Satz war: Das Pferd frisst keinen Gurkensalat. Leider hats nicht so gut geklappt, deshalb hat er es nicht patentiert, Pech gehabt! Aber er war der Erfinder.*

### **MiniMaz Phillip Reis (Joey)**

Phillip Reis, war Physiker und lebte von 1834 bis 1874. Er entwickelte das erste funktionstüchtige Gerät, mit dem Töne elektrisch übertragen werden konnten. Er nannte es Telephon. Ein Begriff, der sich später weltweit durchgesetzt hat und sich bis heute hält.

**Mod Fero zu MAZ „Volksbildung Fluss“**

*Jetzt auf jeden Fall eine Frage nur für Sie zuhause: Welcher ist der zweitlängste Fluss Deutschlands? Eines kann ich Ihnen schon mal verraten, dieses Rinnsal nennt sich Isar und ist es definitiv nicht.*

**MAZ „Volksbildung Fluss“**

Der Rhein ist mit 865 Kilometern auf deutschem Staatsgebiet der längste deutsche Fluss. Der zweitlängste deutsche Fluss, mit 727 Kilometern, ist die Elbe. Sie entspringt im tschechischen Riesengebirge nahe der Stadt Hradec Kralowe, erreicht in Sachsen deutsches Staatsgebiet und mündet als Landesgrenze zwischen Niedersachsen und Schleswig-Holstein in die Nordsee.

Mod Joey

*Ich glaube, ich hab den Wissenstest hier bei Schau Dich schlau bestanden, jetzt ist nur noch die Frage, wer ist der bessere: Fero oder ich? Aber Fero muss nochmal ran.*

*Ja Joey, das werden wir wissen, sobald ich meine fünfte Frage beantwortet habe. Ich wette, die knack ich und dann ist der Sieg meiner!*

*Äh. Wer erfand den Dynamo?*

*Große Klappe gehabt, dann folgte ein Moment der Stille. Ich hab keine Ahnung und befrag nochmal einen Passanten.*

*Fero: Wer erfand den Dynamo? Junger Mann: Keine Ahnung.*

*Fero: Dann hol ich mal den Tipp raus. Junger Mann: Ach ja, klar, Siemens.*

**MiniMaz Werner von Siemens (Joey)**

Werner von Siemens lebte im 19. Jahrhundert. 1866 baute er eine Dynamomaschine. Die war viel leistungsfähiger als alle bisherigen Generatoren. Dadurch gelang ihm ein entscheidender Beitrag zur Industriellen Revolution: Denn er entwickelte die erste Elektrolok, die mit einer Dynamomaschine angetrieben wurde. Aufgrund ihrer hohen Effizienz verdrängen E-Loks seit 1950 in ganz Europa die Dampflokomotiven.

Mod Fero

*Ja Joey, damit hats ja dann doch funktioniert, so einigermaßen. Es waren nicht die vollen drei Punkte, aber immerhin so ein kleines Stück vom großen Kuchen.*

Jetzt wird es im wahrsten Sinne des Wortes prickelnd: Der Verlierer wird nämlich unter Hochspannung gesetzt!!

Der Gewinner im großen Deutschland-Wissenstest ist: Joey!!!!

*Hätt ich mich ein bisschen mehr ins Zeug gelegt, dann wäre es vielleicht anders ausgegangen. Aber trotzdem, Glückwunsch.*

*Dankeschön, und die Strafe folgt auf dem Fuß. Du kommst jetzt in den Käfig.*

Joey

Und zwar in den furchteinflößenden Starkstromkäfig.

Joey

*Fero, ich drück Dir die Daumen! Ein bisschen leid tut er mir ja schon.*

Fero

*Das ist ja richtig gemütlich hier drin. Also bis gleich. Ich hab gehört, bis zu 220.000 Volt jagen hier gleich kurzfristig durch den Käfig, ich hoffe nur durch den Käfig. Ich bin soweit!!*

Niemand darf sich innerhalb der Absperrung und außerhalb des Käfigs aufhalten – Lebensgefahr! Mir ist ganz schön mulmig.

Unbegründet. Dann innerhalb des so genannten Faradayschen Käfigs ist man vor Strom sicher. Die Hülle ist zwar ein elektrischer Leiter, schirmt aber dadurch das Innere gegen Strom ab – den gleichen

Effekt erzeugt auch die Hülle eines Autos oder eines Flugzeugs. Ein Blitz kann den Insassen nichts anhaben.

Deshalb werde auch ich nicht gegrillt, sondern kann unversehrt zurück zur Erde schweben.

**Verabschiedung**

*Joey: Fero, Du lebst noch, toll!*

*Fero: Gottseidank, aber weißt Du was? Es war überhaupt nicht schlimm.*

*Joey / Fero: Das wars schon wieder von Schau Dich schlau....*