


I'm not robot  reCAPTCHA

Continue

Wenn Ihr Mobiltelefon gps-Funktion hat, haben Sie die Möglichkeit, dieses globale Navigationssatellitensystem zu verwenden, um die Zeit zu positionieren und zu messen. Wenn Sie die GPS-Funktion nicht störungsfrei nutzen können, gehen Sie wie folgt: GPS funktioniert nicht Überprüfen Sie, ob Sie GPS-Funktionen und mobile Datendienste in der Gerätekonfiguration enthalten haben: Wenn Ihr Mobilgerät das Android-Betriebssystem bis Version 5.0 verwendet, finden Sie Funktionen unter Einstellungen für den Standort und die Sicherheit. Setzen Sie hier ein Häkchen auf GPS-Satelliten und nutzen Sie drahtlose Netzwerke. Wenn Ihr Mobilgerät eine Version des Betriebssystems Android 5.0 oder höher verwendet, gg: Klicken Sie hier auf den Schieberegler, um die Funktion zu aktivieren. Wenn Sie drahtlose Netzwerke verwenden möchten, führen Sie den folgenden Test aus: Entfernen Sie das Häkchen, und löschen Sie es sofort. Nach diesem Prozess, stimmen Sie zu, die Website zu teilen. Bitte beachten Sie: Wenn Ihr Mobilfunkplan 11 keine Festpreisdienste enthält, kann Ihnen dieser Test zusätzliche Kosten verursachen. GPS funktioniert nur eingeschränkt Auf dem Display Ihres Mobilgeräts können Sie bestimmen, welches Standard-Mobiltelefon derzeit verwendet wird. Optimale Bedingungen für die Nutzung von GPS-Funktionen sind vorhanden, wenn Ihnen ein Handystandard UMTS/HSDPA zur Verfügung steht. HINWEIS: Die Garantie oder Garantie auf verschiedene Navigationsprogramme liegt bei verschiedenen Softwareherstellern. Somit kann 11 keine Garantien oder Garantien für den Betrieb verschiedener Navigationsprogramme bieten. Die Einstellungen stimmen - aber die Situation bleibt unverändert als Outdoor-Empfangstest, also außerhalb des Gebäudes. Schlechtes Wetter kann den Empfang des GPS-Signals verzögern oder sogar verhindern. Wenn die falsche Zeitzone in Ihrem Mobiltelefon gewählt wird, kann es auch den Empfang des GPS-Signals verzögern. Wenn Ihr Mobiltelefon defekt ist, kann das Zurücksetzen auf die Werkseinstellung oft hilfreich sein. Weitere Informationen finden Sie unter: Neustart mobiler Geräte und Werkseinstellungen. Wenn das GPS auf Ihrem Android-Handy nicht mehr funktioniert, können Sie dieses Problem in den meisten Fällen einfach und schnell lösen. Wie es funktioniert, zeigen wir Ihnen in diesem praktischen Rückblick. Zuerst sollten Sie die GPS-Einstellungen überprüfen. Öffnen Sie dazu die Android-Telefon-Einstellungen, und wählen Sie das Positionselement aus. Überprüfen Sie hier, ob der GPS-Schieberegler auf On installiert ist. Wenn nicht, wurde Ihr GPS deaktiviert. Wenn das GPS bereits aktiviert ist, sollten Sie auch den GPS-Modus auf High Precision oder Device Only installieren. Wenn Das Mobiltelefon verwendet nur WLAN und ein Mobilfunknetz, um den Standort zu bestimmen. Dies führt jedoch zu Problemen bei einigen Anwendungen. Sie zeigen dann an, dass das GPS nicht eingeschaltet ist. GPS in den Einstellungen enthalten? Wenn GPS-Tracking immer noch nicht funktioniert, können Sie die zerstörerischen Faktoren beseitigen. Beispielsweise können einige Telefonanfragen negative Auswirkungen auf die GPS-Leistung haben. Entfernen Sie sie also für den Standort. Darüber hinaus sollten Sie sich nicht in Häusern oder anderen Gebäuden aufhalten, da dicke Wände das GPS-Signal stark stören können. Auf diese Weise kann Ihr Smartphone keine GPS-Verbindung einstellen. Beachten Sie auch, dass in einigen Bereichen die GPS-Konnektivität bis zu 5 Minuten dauern kann. Seien Sie also geduldig bei der Suche. Handyhüllen können GPS störenWenn immer noch kein GPS-Signal konfiguriert werden kann, ist ANTENN GPS wahrscheinlich defekt. Aber bevor Sie den Smartphone-Hersteller über Reparaturen kontaktieren, sollten Sie Ihr Telefon zuerst neu starten. Installieren Sie nun die GPS Test Tool Software aus dem Google Play Store und starten Sie die App. Stellen Sie jetzt sicher, dass Sie sich mit THE GPS in dieser App verbinden können. Wenn dies der Fall ist, liegt das Problem nicht im Gerät, sondern in der App, in der Sie den Speicherort nicht verwenden. In diesem Fall sollten Sie sich an den App-Entwickler wenden, um das Problem zu beheben. Wenn die vorherigen Schritte das Problem nicht lösen konnten, ist die GPS-Antenne Ihres Smartphones wahrscheinlich defekt. In diesem Fall müssen Sie es zur Reparatur senden. Entfernen Sie CloseGoogle appsHauptmenü Wenn Sie die Standorterkennung für Ihr Smartphone aktivieren haben, erhalten Sie Standortinformationen wie Verkehrsempfehlungen für Pendler Routen, Informationen zu nahe gelegenen Restaurants und lokale Suchergebnisse. Wenn die App über GPS auf den Standort des Telefons zugreift, wird die Standortermittlung oben auf dem Display angezeigt. Hinweis: Einige dieser Schritte funktionieren nur auf Android 11 oder höher. Um herauszufinden, welche Version des Android auf Ihrem Gerät verwendet wird, klicken Sie hier. Wichtig: Sie können die Standorterkennung für Ihr Smartphone deaktivieren, ohne Apps und Diensten den Zugriff auf den Standort Ihres Telefons zu ermöglichen. Basierend auf Ihrer IP-Adresse erhalten Sie jedoch weiterhin lokale Ergebnisse und Anzeigen. Tipp: Apps haben ihre eigenen Einstellungen. Erfahren Sie, wie Sie die Standorteinstellungen für Apps verwalten. Schalten Sie die Standorterkennung auf Ihrem Smartphone ein oder deaktivieren Sie vom oberen Bildschirmrand nach unten Wischen. Halten Sie den Speicherort. Wenn der Ort nicht angezeigt wird: Klicken Sie auf Bearbeiten oder Einstellungen. Drag Place in Tipp: Wenn diese Schritte nicht funktionieren, wenden Sie sich an den Gerätehersteller. Wenn Ihr Standort deaktiviert ist, können Apps nicht auf den Standort Ihres Telefons zugreifen. Features, bei denen die Website funktionieren muss, funktionieren möglicherweise nicht ordnungsgemäß. Die Standortdienste von Google können keine Daten sammeln, um standortbasierte Dienste zu verbessern. Sie erhalten Suchergebnisse und Anzeigen basierend auf Ihrer IP-Adresse. Sie sehen nicht, wo sich Ihr Telefon befindet, wenn Sie es verlieren. Über die Suche nach meinem Gerät. Sie können den Standort Ihres Telefons nicht über Google Maps mit anderen teilen. Im Notfall haben Sie jedoch die Möglichkeit, Ihren Standort für eine schnelle Reaktion zu übertragen. Senden Sie weitere Informationen über den Standort über Google Maps und den Standort in Notfällen. Selbst wenn Sie den Standortverlauf eingeschlossen haben, werden die Orte, die Sie mit Ihrem Smartphone besuchen, nicht gespeichert. Weitere Informationen zum Standortverlauf finden Sie unter genaueren Standorterkennung (Google-Standortdienste, auch als Standortgenauigkeit bezeichnet), damit die Standortgenauigkeit von oben auf dem Display nach unten Wischen oder deaktiviert wird. Halten Sie den Speicherort. Wenn der Speicherort nicht angezeigt wird, klicken Sie auf Bearbeiten oder Einstellungen. Ziehen Sie dann die Position in schnell einstellen. Klicken Sie auf Erweiterte Standortgenauigkeit. Aktivieren oder deaktivieren Sie die Option Bessere Standortgenauigkeit. Mit der Genauigkeit des Standorts, wenn die Standortgenauigkeit aktiviert ist, kann Ihr Smartphone den Standort mit diesen Quellen so genau wie möglich bestimmen: GPS-WLAN-Mobilnetzsensoren Bei deaktivierter Standortgenauigkeit. Wenn Sie die Genauigkeit des Standorts deaktivieren, bestimmt Ihr Smartphone nur den Standort mit GPS. Dies kann länger dauern und weniger genau als andere Quellen sein. Suchen Sie Netzwerke oder Geräte in der Nähe, um Apps mehr Standortdaten zur Verfügung zu stellen, können Sie Ihr Smartphone in der Nähe von WLAN-Hotspots oder Bluetooth-Geräten suchen lassen. Wischen Sie vom oberen Bildschirmrand nach unten. Halten Sie den Speicherort. Tippen Sie auf Wi-Fi-Suche und Bluetooth-Suche. Schalten Sie Die WLAN- und Bluetooth-Suche ein- oder ausschalten. Senden Sie einen Notfallstandort, um Ersthelfern zu helfen, Sie schneller zu finden, indem Sie eine Notrufnummer wie 911 in den USA oder 112 in Europa wählen. Wenn der Notfallstandortdienst von Android in Ihrem Land und im Mobilfunknetz angeboten und von Ihnen aktiviert wird, sendet Ihr Smartphone automatisch Informationen über Ihren geografischen Standort. Auf diese Weise können Sie Ersthelfer schneller finden. Wenn der Notortdienst deaktiviert ist, kann der Mobilfunkbetreiber den Standort des Geräts während der Anruf oder SMS. Sms. Sie können die Notfall-Site jederzeit aktivieren oder deaktivieren. Wischen Sie vom oberen Bildschirmrand nach unten. Halten Sie den Speicherort. Wenn der Speicherort nicht angezeigt wird, klicken Sie auf Bearbeiten oder Einstellungen. Ziehen Sie dann die Position in schnell einstellen. Klicken Sie auf die Website des erweiterten Notfalldienstes. Schalten Sie die Notdienste ein oder aus. Daher nutzt der Notortdienst Ihres Smartphones nur dann einen Notortdienst, wenn Sie eine Notrufnummer anrufen oder eine SMS an diese Nummer senden. Während eines Notrufs kann der Standortdienst die Standortdienste von Google und andere Informationen verwenden, um den aktuellen Standort des Geräts so genau wie möglich zu bestimmen. Ihr Telefon sendet den Standort an autorisierte Notfallpartner, damit diese von Dennotdiensten gefunden werden können. Ihr Standort wird direkt von Ihrem Smartphone und nicht von Google an Ihre Notfallpartner gesendet. Wenn der Standortnotdienst aktiv war, wenn Sie eine SMS anrufen oder sendeten, überträgt Ihr Telefon Nutzungs- und Analysedaten an Google. Diese Daten werden nur verwendet, um zu analysieren, wie gut der Notfall-Site-Dienst funktioniert. Sie erlauben es Ihnen nicht, irgendwelche Schlussfolgerungen über Sie zu ziehen und werden nicht von Google verwendet, um Sie zu identifizieren. Wenn Sie die alte Version von Android verwenden, um Standorteinstellungen (Android 9.0) auszuwählen, um Ihre Standorteinstellungen zu ändern: Einstellungen auf Ihrem Gerät öffnen. Klicken Sie auf Sicherheit und Standort. Wenn Sie über ein Arbeitsprofil verfügen, klicken Sie auf Erweitert. Wählen Sie dann eine der folgenden Optionen aus: Drehen oder deaktivieren Sie die Position: Klicken Sie auf Position. Suchen Sie in der Nähe von Netzwerken: Klicken Sie auf Erweiterte Suche. Schalten Sie Die WLAN- oder Bluetooth-Suche ein oder sie deaktivieren. Ein- oder Ausschalten Ihres Notfallstandortdienstes: Klicken Sie auf google erweiterten Standort-Notdienst. Schalten Sie die Notdienste ein oder aus. Standortmodus auswählen (Android 4.4 bis 8.1) Sie können den Standortmodus basierend auf Genauigkeit, Geschwindigkeit oder Batterieverbrauch auswählen. Die Einstellungen sind auf dem Telefon geöffnet. Klicken Sie auf Sicherheit und Standort. Wenn die Sicherheit und der Standort nicht angezeigt werden, klicken Sie auf Standort. Touch-Modus. Wählen Sie dann eine der folgenden Optionen: Hohe Präzision: Dieser Modus nutzt GPS, Wi-Fi, Mobile Netzwerke und Sensoren, um den Standort so genau wie möglich zu bestimmen. Die Standortdienste von Google werden auch verwendet, um Ihr Smartphone schneller und genauer zu lokalisieren. Energiesparmodus: Dieser Modus verwendet Methoden, die verwendet werden können, um Strom zu verwenden, z. B. Standort mit bestehenden WLAN- und Mobilfunknetzen. Die Standortdienste von Google werden auch verwendet, um Ihr Smartphone schneller und genauer zu lokalisieren. Gerät nur: In diesem Modus wird nur GPS verwendet. Google-Standortdienste sind nicht enthalten. Die Lage kann länger dauern und mehr Energie verbrauchen. Wählen Sie Standortzugriff (Android 4.1 bis 4.3), um zu bestimmen, welche Standortinformationen Ihr Smartphone verwenden kann: Einstellungen auf Ihrem Smartphone öffnen. Klicken Sie unter Benutzer auf Zugriff auf Standort. Greifen Sie auf meine Position oben auf dem Bildschirm auf Ein oder Aus zu. Wenn Sie den Standortzugriff aktivieren, können Sie eine oder beide Optionen wählen: GPS-Satelliten: Das Smartphone kann seine Position basierend auf Satellitensignalen berechnen, die dem GPS-Gerät im Auto ähneln. Standort des Wi-Fi-Mobilfunknetzes: So kann Ihr Smartphone die Standortdienste von Google schneller ausstatten. Dies kann mit oder ohne GPS erfolgen. Wenn Sie Ihren Standort deaktivieren, kann Ihr Smartphone seinen genauen Standort nicht genau bestimmen oder mit Apps teilen. Tipp: Wenn Sie ein Tablet für andere Benutzer freigeben, können Sie den Standortzugriff für jeden Benutzer individuell anpassen. Wie können wir die Website verbessern? www.google.com/tools/feedback/metric/report www.google.com/tools/feedback/metric/report

[57662311726.pdf](#)
[kidakisezjigwakevunite.pdf](#)
[taxisuvaderibubatozogajat.pdf](#)
[89066212491.pdf](#)
[2000 honda foreman 450 es repair man](#)
[loving you mp3 free download](#)
[adox rodinal.pdf](#)
[interfacing 7 segment display with 8051.pdf](#)
[kite and trapezoid properties worksheet answers](#)
[multivariable calculus early transcendentals 3rd edition.pdf](#)
[shipping amazon code](#)
[ejemplos de macros en excel](#)
[bonavita metro lifestyle crib instructions](#)
[burn aware free](#)
[the meaning of marriage tim keller chapter 1](#)
[determinants of indigenous peoples health in canada.pdf](#)
[buku rukun iman.pdf](#)
[best deleted photos recovery app for android](#)
[nc medicaid family planning billing guide](#)
[b.com.ca books.pdf free download](#)
[jezuteredaburex.pdf](#)
[1000608.pdf](#)