

Ungültiges Sicherheitszertifikat

Falls Sie die Meldung <Es besteht ein Problem mit dem Sicherheitszertifikat der Website> erhalten, müssen Sie das benötigte Zertifikat zuerst in Ihren Browser importieren. Nehmen Sie die Einstellungen nach Aufruf der vermeintlich „unsicheren“ web-Seite vor, dann wird die Adresse automatisch übernommen.

Internet Explorer 11

Die Anpassung erfolgt in zwei Schritten:

Klicken Sie im Internet Explorer auf <Laden dieser Website fortsetzen (nicht empfohlen)>. Eine rote Adressleiste und eine Zertifikatswarnung werden angezeigt.

Schritt 1: web-Site als vertrauenswürdig hinzufügen:

<Extras>

<Internetoptionen>

<Sicherheit>

<Vertrauenswürdige>

<Sites> Es wird die aktuelle web-Adresse des Fachbereichs Physik angezeigt

<Hinzufügen>

Sie müssen den Browser beenden und neu starten.

Schritt 2: Import des Sicherheitszertifikats:

Klicken Sie im Internet Explorer erneut auf <Laden dieser Website fortsetzen (nicht empfohlen)>. Eine rote Adressleiste und eine Zertifikatswarnung werden angezeigt.

Klicken Sie auf die rote Schaltfläche <Zertifikatfehler>, um das Informationsfenster zu öffnen.

Klicken Sie auf <Zertifikate anzeigen> und anschließend auf <Zertifikat installieren>. Es öffnet sich der Zertifikatimport-Assistent

Klicken Sie auf <Weiter>, um das Zertifikat zu installieren

Wählen Sie <Alle Zertifikate in folgendem Speicher speichern>

<Durchsuchen...>

wählen Sie den Ordner <Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstellen>

Klicken Sie auf <Weiter>

Klicken Sie auf <Fertig stellen> und mit <Ja> bestätigen

Sie müssen den Browser beenden und neu starten.

Firefox

Klicken Sie auf <Ich kenne das Risiko>

<Ausnahmen hinzufügen...> es wird die aktuelle web-Adresse des Fachbereichs Physik angezeigt

<Zertifikat herunterladen>

<Sicherheits-Ausnahmeregel bestätigen>

Google Chrome

Noch nicht getestet – suchen Sie Anleitungen im Internet mit den Suchbegriffen „Sicherheitszertifikat installieren“