

INSTRUCTIUNI DE INSTALARE A CERTIFICATULUI EXCELLENT SME

Siglele ce atesta obtinerea certificatului "Excellent SME" pot fi afisate pe site-ul web al companiei in doua variante grafice, conform optiunii alese:

- **FORMAT CLASIC:** poate fi pozitionata oriunde pe pagina web, schimbandu-si pozitia la derularea paginii



- **FORMAT RECTANGULAR :** este intotdeauna pozitionata in coltul din dreapta jos al browserului / paginii web, fiind vizibila in orice moment fara a fi influentata de derularea paginii



La momentul obtinerii certificatului ati primit pe email un cod sursa de instalare a siglei avand urmatorul format (exemplificativ):

```
<!-- BEGIN SECUCERT SEAL BLOCK (CLASSIC for domain www.example.com) -->
<div class="CON_container_classic">
<div id="con_s_container_14">&nbsp;&nbsp;&nbsp;</div>
<script type="text/javascript">
/*  */
var _CONNET_ = document.createElement('script');
_CONNET_.src = "https://verify.safesigned.com/seal_js?cert=14";
_CONNET_.text = "var CON_14 = new CON(, 14, 5); CON_14.loadSeal();";
document.getElementsByTagName('head')[0].appendChild(_CONNET_);
/* ]]&gt; */
&lt;/script&gt;
&lt;noscript&gt;
&lt;a href="http://www.safesigned.com/"&gt;&lt;img
src="https://verify.safesigned.com/images/cert_14/seal/classic_js_disabled.png"
alt="SecuCert seal" style="border: 0" /&gt;&lt;/a&gt;
&lt;/noscript&gt;
&lt;/div&gt;
&lt;!-- END SECUCERT SEAL BLOCK (CLASSIC) --&gt;</pre>
</div>
```

Instructiuni de instalare

- **Format clasic:** inserati codul sursa primit pe email in codul sursa al site-ului web, alegand pozitia corespunzatoare locului unde doriti sa fie afisata sigla
- **Format rectangular:** puteti insera codul sursa primit pe email oriunde doriti in codul sursa al site-ului web, intrucat pozitia de afisare a siglei este fixa in acest caz (coltul din dreapta jos al browserului). Va recomandam totusi sa inserati codul sursa al siglei in header-ul sau footer-ul paginii web. In cazul in care utilizati un fisier separat pentru header si / sau footer (ca fisier de tip "include"), inserati codul sursa al siglei in acest fisier separat. Sigla va fi automat afisata pe fiecare subpagina a site-ului Dvs. web.

In cazul in care nu puteti opera pe cont propriu modificari in continutul site-ului, va rugam sa transmiteti aceste instructiuni departamentului IT sau administratorului site-ului Dvs.

IMPORTANT: Cele doua tipuri de sigle (format clasic sau rectangular) nu pot fi afisate concomitent pe site, ci doar unul dintre ele conform optiunii alese.

Functionalitate

Siglele web ce atesta obtinerea certificatului sunt functionale doar pe site-ul web pentru care au fost emise, nefiind posibila copierea pe un alt website neautorizat. Apasand pe o sigla web valabila, ajungem in pagina web a certificatului, unde sunt afisate informatii despre emitentul si detinatorul certificatului, descrierea continutului si de asemenea exista doua butoane de navigare:

- **Butonul din stanga permite intoarcerea pe site-ul web al companiei certificate** (nu trebuie utilizat butonul "Back" al browser-ului)
- **Butonul din dreapta duce catre pagina de verificare**, unde in afara datelor de identificare si prezentare a certificatului exista si un formular de contact ce poate fi utilizat de vizitatorii site-ului pentru a intra in legatura cu firma Dvs. si de asemenea se pot adauga mai multe informatii despre activitatea companiei si domeniile web operate.

Spre deosebire de pagina certificatului, care este generata dinamic, pagina de verificare este statica, adresa URL ramanand intotdeauna aceeasi.

Aceasta pagina de verificare poate fi folosita pentru prezentarea profilului companiei Dvs, iar adresa acestei pagini (de forma https://excellent-sme-romania.safesigned.com/nume_companie) poate fi trimisa clientilor si partenerilor de afaceri in vederea promovarii companiei si atestarii certificatului detinut.

Tehnologia utilizata

CertIFICATELE web "Excellent SME" au la baza tehnologia licentiata SafeSigned™, care previne copierea pe site-uri web neautorizate a elementelor distinctive ale acestui proiect (siglele web si certificatele).

Aceasta tehnologie ofera de asemenea si protectie activa impotriva atacurilor informatice tip phishing si impotriva tentativelor de copiere a site-ului web, precum si monitorizarea disponibilitatii online a website-ului respectiv. In cazul aparitiei unor asemenea evenimente legate de securitatea site-ului web, veti fi notificat imediat prin trimiterea catre adresa de email inregistrata a unui raport de activitate cu urmatorul format:



Activity Report

Activity report for: www.example.com

This message contains accumulated activity of detected seal/site copy attempts detected during last reporting period (24h). The violations are listed in two lists depending on type of violation detected.

1.HIGHER RISK INCIDENTS - list contains incidents, that are more likely to lead to phishing attackers. The list could also include your test/web-design sites. It is recommended that you check these sites and clients.

2.LOW RISK INCIDENTS - list contains incidents, that are less likely to lead to phishing attackers. The list includes site previews that were rendered in frames or iframes like in Google.

Copy attempts

It is recommended that you check whether the client IP and/or URL of occurrence is from your test or webdesign facility. If not, client IP will probably lead you to ISP (Internet Service Provider), who keeps records of who was assigned stated IP at the time of occurrence.

Last Occured	URL	Client IP	Count
1.Higher Risk Incidents			
2012-04-05 03:31:39	http://www.xomepage.com/	58.241.4.82	7
2012-04-05 23:12:25	http://google.com	213.172.229.1	2
2.Low Risk Incidents			
2012-04-05 05:24:41	(unknown)	193.200.207.30	1
2012-04-05 05:48:47	(unknown)	212.144.68.83	1
2012-04-05 06:11:37	(unknown)	212.144.68.83	1

Website down time

The system detected following downtime events with the www.example.com. Below events do not necessarily mean that site was down. The site may have responded slowly (did not load in 30 seconds).

Site down	Site Up	Down Time
2012-04-01 01:59:48	2012-04-01 02:07:55	00:08:07
2012-04-01 04:13:27	2012-04-01 04:22:44	00:09:17
2012-04-01 10:07:42	2012-04-01 10:12:00	00:04:18

End of report.

Prima parte a raportului de activitate, denumita "Tentative de copiere", prezinta incidentele de securitate referitoare la tentativele de copiere sau editare a site-ului Dvs. si clasificate in "Incidente cu risc ridicat" si "Incidente cu risc scazut".

Incidentele cu risc ridicat se refera la incercarile directe de copiere a site-ului Dvs. si a siglei de certificare, dar sunt detectate de asemenea si activitatile de editare a site-ului de catre administratorul Dvs. web. Excluderea acestor activitati de pe lista incidentelor de securitate se poate face comparand adresele IP listate in raportul de activitate cu adresa IP a statiei de lucru a administratorului Dvs. web.

Sursele amenintarilor de securitate sunt determinate prin detectarea adreselor URL (care indica adresa web exacta) si a adreselor IP (care arata punctul de acces al statiei care a declansat alerta de securitate).

Incidentele cu risc scazut se refera la afisarea site-ului Dvs. de catre o adresa IP neautorizata, putand fi semnalata si previzualizarea site-ului Dvs. intr-un motor de cautare cum ar fi Google.

A doua parte a raportului de activitate, denumita "Perioade de indisponibilitate a site-ului", se refera la monitorizarea permanenta a disponibilitatii online a site-ului Dvs. Aceste informatii sunt foarte utile pentru monitorizarea performantelor serverului Dvs. web, mai ales in cazul in care nu aveti un departament IT specializat, iar activitatea si performantele companiei depind in mare masura de disponibilitatea site-ului web.

Pentru mai multe informatii si suport tehnic, va rugam sa ne contactati :

Coface Romania Credit Management Services
Excellent SME Romania

Calea Floreasca 39
014453 Bucuresti, sector 1
T: 021/203 48 87
F: 021/231 60 22
certificare-romania@coface.com
<http://ccib.ro/servicii/coface>