

Re: Username und Passwort sicher ablegen

Source:

<http://www.tech-archive.net/Archive/German/Entwicklung/microsoft.public.de.german.entwickler.dotnet.csharp/2004>

From: Paolo Taverna (*nospam_at_nospam.spm*)

Date: 09/21/04

Date: Tue, 21 Sep 2004 13:18:18 +0200

Hallo Marco

Da bieten sich eigentlich zwei Varianten an. Mit dem MS Builduing Block Configuration Management lassen sich solche sensible Daten sehr elegant codiert in eine XML oder sogar in eine Datenbank ablegen. Oder man verwendet halt integrated Security, wer das Recht hat sich an einem PC einzuloggen der ist auch von der Domäne validiert, folglich kann er über die Applikation zugreifen, oder zumindest auf den "Einstiegsteil" und dort könntest du die Berechtigung wieder zusätzlich steuern.

Eine 100% Garantie für Sicherheit gibt es nie, denn "Wo ein Wille auch ein Weg".

Gruss

Paolo Taverna

"Marco Maetzler" <maetzler (at) noospam gmx dot ch> schrieb im Newsbeitrag news:eW42yS7nEHA.4032@TK2MSFTNGP15.phx.gbl...

> *Hi NG,*

>

> *Ich habe eine kleine Applikation, welche auf eine DB zugreift. Diese DB*

> *ist*

> *mit Username und Passwort geschützt. Nun könnte ich ja Username und*

> *Passwort*

> *direkt in die Source reinschreiben (ich weis.. ist nicht sauber).. aber*

> *jeder der das Exe hat, kann mit einem Umwandlungs-Zauber-Tool aus der Exe*

> *wieder die Source rausholen und somit auch den Username und das Passwort*

> *auslesen.*

>

> *Ich könnte Username und Passwort in ein XML ablegen.. aber das kann*

> *ebenfalls jeder lesen. Und selbst wenn ich es Codiert im XML hinterlege...*

> *jeder kann aus dem Exe wieder die Source generieren und nachschauen, wie*

> *das*

> *Codierte XML-File gelesen (decodiert) wird.*

>

> *Hat jemand eine Idee wie man dieses Problem sauber lösen kann?*

>

> *Danke und Gruss,*

> *Marco*

microsoft.public.de.german.entwickler.dotnet.csharp: Re: Username und Passwort sicher ablegen

>
>