

Erori email

De ce Mx-urile cu prioritatea cea mai mica si cele cu cea mai mare ale Zooku nu accepta mail?

Cele doua **MX**-uri sunt configurate sa nu accepte mail ca masura anti **Spam**, procedura este numita **Nolisting**.

Fiecare nume de domeniu care are servicii de mail are setate una sau mai multe inregistrari **DNS** de tip **MX** care specifica **servere de e-mail** responsabile de acceptarea mesajelor de tip email pentru domeniului respectiv. Aceste servere MX au fiecare o anumita prioritate, ea reprezinta ordinea in care vor fi interogate de serverele ce expediaza mesajul. Prin procedura de **Nolisting** pur si simplu se adauga inregistrari MX care indica un **server nonexistent** (in general Mx-ul cu prioritatea cea mai mica si cea mai mare). Asta inseamna ca interogarea primului MX si a ultimului MX in urma prioritatii va esua intotdeauna. Multe servere ce trimit spam nu incearca din nou sa retrimita mailul, astfel ca spamerul va trece la urmatoarea victima. Serverele de email legitime si configurate conform standardelor ar trebui sa incerce din nou urmatoarele MX-uri in ordinea prioritatii, iar emailul va fi livrat.

In cazul in care intampinati astfel de probleme solicitati celor care expediaza mesajele sa isi configureze serverele de mail in asa fel incat server-ul lor sa interogheze fiecare MX in ordinea prioritatilor nu doar primul.

Id-ul solutiei unice: #1246

Autor: : Craciun Calin

Ultima actualizare: 2019-09-12 14:43