

SMTP, TLS & Perl

Steffen Ullrich, genua mbH
Deutscher Perl-Workshop 2013, Berlin

- Port 25 plain connect, STARTTLS Kommando
- oder initialer Port 465 SSL connect



- Maintainer IO::Socket::SSL seit 2008



- CORE module
- ISA IO::Socket::INET
- kein SSL
- kein IPv6

- Version 0.12, 2006
- re-implement Net::SMTP interface - halbwegs
- STARTTLS Kommando nach plain connect
- kein initialer SSL connect
- keine user defined SSL_ Optionen
- fehlerhafte SSL_version -> kaputt
- kein Check des Zertifikates



- Version 1.01, 2004
- Net::SMTP, aber ISA IO::Socket::SSL
- initialer SSL connect
- kein STARTTLS Kommando
- kein Check des Zertifikates per Default

- Version 1.0, 2012
- Net::SMTP, aber ISA IO::Socket::SSL
- aber dazu noch STARTTLS
- d.h. Support für beide SSL Arten
- und Support für SSL_ Optionen
- strictes SSL checking incl. CNAME per default
- IPv6 for free

