**Pressmeddelande 2015-12-01**

**Apica lanserar kraftfulla lasttestverktyget Apica ZebraTester**

**[Apica](https://www.apicasystem.com/se/), ledande leverantör av avancerade lösningar för lasttester, prestandaanalyser och övervakning av webbsajter, molntjänster och mobila applikationer, lanserar nu det kraftfulla lasttestverktyget Apica ZebraTester samt en helt ny lasttestportal under namnet** [**ZebraTester.com**](http://zebratester.com/) **som samlar alla Apicas lasttestverktyg och tjänster till ett enda ställe.**

Den nya molnbaserade lasttestportalen [ZebraTester.com](http://zebratester.com/) är en samlingssajt för Apicas lasttesttjänster, inklusive testverktygen som tidigare hette Apica ProxySniffer och Apica LoadTest Portal. Med Zebratester.com kan utvecklare och IT-proffs planera, genomföra och analysera webbplatser, molntjänster samt webb och mobila applikationer.

Apica erbjuder flera testfunktioner med flexibel prissättning och licensiering för enskilda användare, för engångsprojekt eller pågående, kontinuerlig provning storskaliga miljöer. Lasttester kan utföras lokalt bakom en brandvägg, eller Apica LoadTest Portal med tillgång till ett globalt nätverk av 50 testcenter i 13 länder med en kapacitet på upp till 500 Gb/s och mer än 2 miljoner samtidiga användare.

* Apica ZebraTester.com riktar sig till alla med prestandatestbehov, från nystartade företag till stora företag. Verktyget ger användarna kraftfulla verktyg i kombination med flexibla SaaS och lastgenerationsalternativ, och professionella tjänstepaket för alla typer av mobila och webbaserade projekt, säger Sven Hammar, VD för Apica.

**Zebratester.com tjänstealternativ:**

* ***Apica ZebraTester*** - lokalt utförande, nedladdningsbar programvara som genererar lasttester med hjälp av lokala resurser på upp till 10 000 samtidiga virtuella användare per testserver med möjlighet att utöka kapaciteten efter behov.
* ***Apica LoadTest Portal*** - en webbaserad SaaS-portal för testteam för att skapa och lagra ZebraTester skript, utföra lasttester och analysera resultat över tid med hjälp av Apicas globala lastnätverk. Inkluderar fullt API-stöd för automatiserad testning via Jenkins och Team City och AWS CodePipeline. Apica Loadtest Portal kräver ingen hårdvaru- eller mjukvaruinstallation för att få tillgång till lasttesttjänster. Lagrade resultat finns tillgängliga när som helst av enskilda individer eller grupper.
* ***Professionella tjänster*** – Apicas experter för konsultalternativ på tim- eller projektbasis och användning av paketerade lösningar för mobil e-handel, streaming och API-baserad testning.

***Erbjudande:*** Apica ZebraTester finns att ladda ned utan kostnad för lasttester med upp till 50 virtuella användare lokalt på upp till tio minuter per test och upp till 500 användare från Apica Loadtest Portals molntjänster.

För mer information, besök: [www.zebratester.se](http://www.zebratester.se)

***För ytterligare information vänligen kontakta:***

Sven Hammar

**VD, Apica AB**

Telefon: 08 – 400 273 27

Mobil: 0735 - 05 90 68

E-post: [sven.hammar@apicasystem.com](mailto:sven.hammar@apicasystem.com)

**Bra länkar**

[Apica](http://www.apicasystem.se/)

[Apicas prestandablogg](http://event.apicasystem.com/apica-blog/Default.aspx?utm_campaign=blog_from_se)

[ZebraTester](http://www.zebratester.com)

Följ Apica på Twitter: <https://twitter.com/#!/ApicaSystem>

**Om Apica AB**

Apica är en ledande leverantör av avancerade lösningar för lasttester, övervakning och prestandaoptimering av moln- och mobilapplikationer. Med Apicas molnbaserade tjänster kan organisationer och utvecklare enkelt, snabbt och effektivt höja kvaliteten, tillgängligheten och prestandan på mobil- och webbapplikationer.

Apicas produkter är unikt utformade för molninfrastruktur och erbjuder oöverträffad skalbarhet med garantier för prestandaförbättring. Apica har utfört några av de största lasttester som någonsin gjorts. Produktserien Apica WebExcellence Suite innehåller Apica Loadtest, Apica WebPerformance och Apica ZebraTester för tester av mobil- och webbapplikationer för maximal kapacitet samt övervakning av prestanda.

Fler än 550 kunder världen över använder sig av Apicas beprövade teknik för högsta möjliga prestandastandarder globalt och i molnet, bl. a Activision, Virgin America, SF Bio, SEB och Scandinavian Airlines.

Apica AB grundades 2005 och har huvudkontor i Stockholm och Santa Monica, Kalifornien, med ytterligare kontor i New York, London och Zürich. Sven Hammar är VD. För mer information, besök: [www.apicasystem.com/se](http://www.apicasystem.com/se)