

Wie richte ich eine sekundäre DNS auf meinem Server ein?

Vorwort

Bei den meisten Domainendungen werden mindestens zwei DNS-Server zur Verwaltung von der Registry verlangt. Desweiteren ist es immer ein Vorteil, einen zweiten, vom Netzwerk unabhängigen Server zu haben. Deshalb bietet OVH kostenlos die Möglichkeit, die Nameserver `sdns#.ovh.net` und `ns.kimsufi.com` zu nutzen. (# durch die aktuell gültige Nummer ersetzen)

Vorraussetzungen

Die Domain muss auf ihrem Server durch die dort vorhandene DNS-Software installiert sein. Die DNS der Domain müssen im WHOIS auf `nsXXXXX.ovh.net` (oder `ksXXXXX.kimsufi.com`, also der Name Ihres Servers) und `sdns#.ovh.net` (oder `ns.kimsufi.com`) eingestellt werden.

Wie?

Begeben Sie sich in Ihren Manager und klicken Sie dort auf den Namen des dedizierten Servers, um zu dessen Zusammenfassung zu gelangen.

Klicken Sie nun auf "Dienstleistungen" und dort auf "Sekundär-DNS". Hier können Sie nun die Domain angeben:

Durch das Klicken auf Bestätigung wird ihre Domain auf `sdns#.ovh.net` (oder `ns.kimsufi.com`) konfiguriert.

Nameserver ändern

Die Installation der Domain auf dem sekundären Nameserver reicht natürlich nicht aus. Sie sollten jedoch erst 12 Stunden warten, um die Umstellung der Nameserver mit dem sekundären Server vorzunehmen.

Hierzu klicken Sie nun im obigen Rollfeld in der Kategorie Domains auf die zu ändernde Domain. Eine Warnung wird erscheinen, die anzeigt, dass Sie den dedizierten Bereich verlassen und zur Shared-Hosting? Zone wechseln. Bestätigen Sie diesen Schritt.

Auf der nächsten Seite finden Sie dann die Rubrik "Domain & DNS". Klicken Sie auf dieses Icon und auf der nächsten Seite dann auf "DNS-Server". Es werden Ihnen nun die aktuell verwendeten Nameserver angezeigt.

Fahren Sie fort, indem Sie auf "Änderung" klicken.

Geben Sie den Namen Ihres Servers als primären Nameserver und `sdns#.ovh.net` (oder `ns.kimsufi.com` wenn es sich um einen Isgenug handelt) als sekundären Nameserver an und bestätigen Sie.
Nach 12 bis 24 Stunden werden die Änderungen in Kraft treten.

Abschluss

Sollte die Software die auf Ihrem Server die die DNS verwaltet einmal nicht funktionieren oder Probleme im Netzwerk des ersten Nameservers auftreten, werden alle Requests zur Domain über `sdns#.ovh.net` (oder `ns.kimsufi.com`) zu Ihrem Server geleitet.

HINWEIS:

Wurde der Server als `nsXXXX.ovh.net` oder `rXXXX.ovh.net` geliefert, so ist der sekundäre Server: `sdns#.ovh.net`,
wurde der Server als `ksXXXX.kimsufi.com` geliefert, so ist der sekundäre Server: `ns.kimsufi.com`.

Sollten Sie ihrem Server einen Reverse zugeteilt haben, dann geben Sie diesen als primären Server an.
Falls Sie nicht möchten, dass `sdns#.ovh.net` oder `ns.kimsufi` im Whois Ihrer Domain angezeigt werden, dann können Sie diese natürlich mit einem Host Ihrer Wahl überdecken.