1 - SVG heeft enkele significante voordelen. Toch is dit bestandsformaat niet in alle gevallen de beste keus. Wij raden aan om SVG hoofdzakelijk te gebruiken voor het maken van iconen, eenvoudige grafieken, animaties en logo's.

2 - Dit zijn de voordelen van SVG-bestanden ten opzichte van reguliere JPEG-bestanden

* je kunt ze schalen zonder dat dit van invloed is op de kwaliteit;
* ze nemen vaak minder ruimte in beslag, wat voorkomt dat je website traag wordt;
* ze zijn aan te passen met programmeertalen zoals JavaScript en CSS.

3 - Schaalbaar of schaalbaarheid is de mogelijkheid om een configuratie eenvoudig groter te maken. Schaalbaar kan betrekking hebben op een lokaal systeem, maar wordt tegenwoordig ook vaak in een globale bedoeling gebruikt. Het begrip wordt veelgebruikt in de IT-wereld, maar ook in de transportwereld.

4 - Extensible Markup Language (XML) is een [standaard](https://nl.wikipedia.org/wiki/Norm_(standaard)) van het [World Wide Web Consortium](https://nl.wikipedia.org/wiki/World_Wide_Web_Consortium) voor de syntaxis van formele [opmaaktalen](https://nl.wikipedia.org/wiki/Opmaaktaal) waarmee men gestructureerde gegevens kan weergeven in de vorm van [platte tekst](https://nl.wikipedia.org/wiki/Platte_tekst). Deze presentatie is zowel [machineleesbaar](https://nl.wikipedia.org/wiki/Machineleesbaar) als leesbaar voor de mens. Het XML-formaat wordt gebruikt om gegevens op te slaan (zoals in het [OpenDocument-formaat](https://nl.wikipedia.org/wiki/OpenDocument)) en om gegevens over het [internet](https://nl.wikipedia.org/wiki/Internet) te versturen.