

Privacy beleid van de Stichting Ridderkerks Symfonieorkest (RSO) d.d. februari 2019

De Algemene Verordening Persoonsgegevens (AVG) is de nieuwe privacywet die vanaf 25 mei 2018 geldt in de Europese Unie. De AVG houdt in dat mensen meer rechten krijgen over de verwerking van hun persoonsgegevens. Zo hebben mensen het recht in te zien welke persoonsgegevens organisaties opslaan en bestaat het zogenoemde recht op vergetelheid. De nieuwe wet bepaalt ook dat voor alle persoonsgegevens die verwerkt worden een gespecificeerd doel moet zijn vastgelegd. Zomaar persoonsgegevens opslaan is niet meer toegestaan.

Het RSO behartigt de belangen van de leden van het orkest en andere betrokkenen. Het aangaan van een contact met het orkest geschiedt op vrijwillige basis. Hiervoor is het echter noodzakelijk dat het RSO persoonsgegevens kan verwerken. Het RSO heeft dus te maken met de AVG. We hebben kritisch gekeken naar onze gegevens en processen zodat we ieders privacy kunnen waarborgen. Onderstaand de manier waarop wij dat doen.

1. Het RSO kent orkestleden (O), een dirigent (D), Vrienden van het RSO (V) en tijdelijke musici die optreden als repetitor, solist of invalmuzikant (I) tijdens concerten. (O,D,V en I)
2. Van de O,D,V,I gebruiken wij naam, geboortedatum, adres, telefoonnummer, mail- en bankgegevens, datum aanvang lidmaatschap en instrument, hieronder te noemen 'de gegevens'.
3. De gegevens worden uitsluitend gebruikt voor communicatie naar de O,D,V,I zoals mededelingen m.b.t. het orkest, het innen van de ledenbijdrage en giften, het betalen van de dirigent en eventuele solisten en gastspelers en voor overlegsituaties zoals die nodig zijn voor het bestaan van het orkest en het geven van concerten.
4. De gegevens worden, na beëindiging lidmaatschap, tot maximaal één jaar na beëindiging daarvan bewaard (en 7 jaar voor zover fiscaal verplicht).
5. De gegevens worden (digitaal) bewaard bij voorzitter, secretaris en penningmeester. Alle in een persoonlijke computer, die van een goed beveiligingssysteem is voorzien.
6. De naam-, adres-, telefoon-, en mailgegevens van de leden worden alleen aan de leden verstrekt in de vorm van een actuele ledenlijst.
7. De gegevens worden niet aan derden verstrekt. Zo zal b.v. aan een bevriend orkest nooit een ledenlijst of deel daarvan worden verstrekt.
8. In bijzondere gevallen (bijv. gezamenlijke orkestreis naar het buitenland) kunnen meer gegevens van de deelnemers worden gevraagd zoals bijv. een paspoortnummer. Deze gegevens worden vernietigd zodra de noodzaak daartoe niet meer bestaat.
9. Ten behoeve van de concerten wordt een programmaboekje gemaakt. De namen van de deelnemers kunnen, met hun instrument, worden genoemd in het programmaboekje, tenzij daar bezwaar tegen bestaat.
10. Foto's van het orkest of onderdeel van het orkest tijdens concerten kunnen in de sociale media verschijnen. Indien men dit niet wil, dan dient men daarvan het bestuur tijdig in kennis te brengen.
11. Belangstellenden en bezoekers van wie het e-mail adres via concertreservering bekend is, ontvangen informatie over concerten, tenzij zij daar bezwaar tegen maken.
12. Iedereen heeft recht op inzage, correctie, verwijdering en/of bezwaar maken tegen het gebruik van persoonsgegevens door het RSO. Voor vragen of klachten over de verwerking van die gegevens kan men terecht bij de voorzitter, secretaris of penningmeester. Het indienen van een bezwaar en/of het intrekken van toestemming op de verwerking van gegevens dient schriftelijk kenbaar te worden gemaakt aan de secretaris van het RSO.
13. Als er door het verwijderen van gegevens voor het RSO een onwerkbaar situatie dreigt te ontstaan, wordt, in overleg met de indiener van het bezwaar, naar een passende oplossing gezocht.
14. Het RSO heeft het privacy beleid zichtbaar gemaakt op de website.
15. Van dit privacy beleid is melding gedaan aan betrokkenen.
16. Tot slot: we staan vrij ons privacy beleid en privacy statement te wijzigen mochten wij dat nodig achten en wij maken daarvan alleen melding indien deze wijzigingen direct op de betrokkenen van toepassing zijn.