

## Scholingsaanbod ParnasSys Academie

### Februari t/m mei 2019

De ParnasSys Academie heeft tot de zomer van 2019 weer een aantal interessante cursussen gepland staan. Van harte welkom!

Wanneer je deze inhoud op je school of in je regio aan bod wilt laten komen, neem dan contact met ons op via [info@parnassys-academie.nl](mailto:info@parnassys-academie.nl). We denken graag met je mee hoe we de inhoud op jullie vragen kunnen afstemmen.

Voor het complete scholingsaanbod, zie [www.parnassys-academie.nl](http://www.parnassys-academie.nl)

---

### Anders sturen / ParnasSys|schoolkwaliteit

12-3-2019

ParnasSys|Ultimview verdieping

Gouda

25-4-2019

PA: OGW verdieping

Gouda

---

### Anders volgen / Zien! en leerlijnen

19-2-2019

Zien! experttraject dag 1 (van 2)

Barneveld

19-3-2019

Zien! experttraject dag 1 (van 2)

Gouda

11-4-2019

PA: Zien! expert dag 1

Gouda

## Anders werken / Administratie, ontwikkelingsperspectief e.a.

19-2-2019	Als ervaren administrateur nog beter administreren (verdieping)	Deventer
6-2-2019	Opstellen van een ontwikkelingsperspectiefplan (verdieping)	Deventer
12-2-2019	Opstellen van een ontwikkelingsperspectiefplan (verdieping)	Gouda
12-3-2019	Opstellen van een ontwikkelingsperspectief (basis)	Gouda
15-3-2019	Opstellen van een ontwikkelingsperspectief (basis)	Deventer
18-3-2019	APK voor ParnasSys	Gouda
2-4-2019	Opstellen van een ontwikkelingsperspectiefplan (verdieping)	Deventer
23-5-2019	APK voor ParnasSys	Gouda
29-5-2019	APK voor ParnasSys	Deventer
29-5-2019	Als ervaren administrateur nog beter administreren (verdieping)	Gouda
29-5-2019	Als ervaren administrateur nog beter administreren (verdieping)	Deventer
29-5-2019	Terugkomdag Administratie	Gouda

---

## Anders communiceren / Parro

12-2-2019	Parro en oudercommunicatie	Deventer
-----------	----------------------------	----------

---

## Anders leren / Gynzy

14-2-2019	Gynzy digibordsoftware	Gouda
14-2-2019	Gynzy verwerkingssoftware	Gouda
9-4-2019	PA: Gynzy digibordsoftware	Deventer
9-4-2019	Gynzy verwerkingssoftware	Deventer

