

Prijs per lesuur (60 min) - €35,- U betaalt per lessenserie volgens onderstaande tabel.

Het aantal plaatsen is beperkt. Brengt u een introduc e mee, dan krijgt u beiden **10% korting op het lesmateriaal**.

Prijs is exclusief lesmateriaal vanaf €75,-, administratiekosten à €25,- en **desgewenst** een eindtest à €50,-.

Indien uw organisatie BTW-plichtig is, zijn de kosten exclusief 21% BTW. Voor niet BTW-plichtigen geldt het 0% tarief.

Nederlands/Dutch – Voorjaar 2019

Niveau *	Soort training	Lestijden	Dag	Startdatum	Aantal uren	Totaalprijs
(A1)	Inburgering	19:00 – 20:30u	Dinsdag	12 februari 2019	10 x 1,5 uur	10 x 1,5 = 18,75 x 15 = € 187,50,- (circa 10 personen)
(A1-A2)	Algemeen General	20.00 – 21:30u	Dinsdag	12 februari 2019	20 x 1,5 uur	30 x € 35,- = € 1050,-
(A1-A2)	Algemeen General	19:00 - 20:30	Woensdag	13 februari 2019	10 x 1,5 uur	10 x 1,5 = 15 x €35 = €525,-
(A1-A2)	Algemeen General	10.00 – 11.30u	Donderdag	14 februari 2019	10 x 1.5 uur	15 x € 35,- = € 525,-
	Dutch/Nt2 Algemeen General					
(A2)	Algemeen	17:30 - 19:00	Dinsdag	8 januari 2019	10 x 1,5 uur	15 x € 35,- = € 525,-
(B1)	Algemeen	18.30u 20.00u	Dinsdag	12 februari 2019	10 x 1,5 uur	15 x € 35,- = € 525,-

(B1/B2)	Foutloos Nederlands	09.00 – 12.00	Op aanvraag	Dagelijks mogelijk	Optie 1: Individuele les 3 uur f2f €295.-	Optie 1: €295.- p.p.
	Workshop				Optie 2: Groepstraining 3 uur f2f €99,- p.p.	Optie 2: €99,- p.p.
					Optie 3: 1 uur f2f en 2 uur online E-learning €99,-	Optie 3: €99,- p.p.

- A** is voor de basisgebruiker (beginner)
B is voor de zelfstandige gebruiker (gevorderde)
C is voor de vaardige gebruiker (zeer gevorderde)

STARTGARANTIE VOOR OPEN GROEPSLESSEN!

Bij deelname van slechts één persoon in een 'groep', wordt de lestijd aangepast naar 1 uur ipv. 1,5 uur. Door de intensiteit van individuele aandacht is het rendement gelijk!!

U dient er wel rekening mee te houden dat er in dit geval cursisten in kunnen stromen. Wilt u dat niet? Betaal dan ca. € 15,- p.u. meer en u hebt individuele les (maatwerk in combinatie met E-learning ofwel [Blended Learning](#)).