M. Benassouli Philippe

OD: -4.50 ADD 2.25 OG: -4.00 ADD 2.25

E-Space 1,6 Transition Gris HMC, Diamètre 65/70

Optic86

113 Av Paul Vaillant Couturier 94400 Vitry Sur Seine

Tél. 01 45 73 13 33

Mme Ouhibi Fatima

OD: 0.50 (+1.00) 95° DEG 1 OG: 0.75 (+0.50) 85° DEG 1

Top Office 1.5 HMC. Diamètre 65/70

L'OPTIQUE BY JO

57 BOULEVARD DE VERDUN 94120 FONTENAY SOUS BOIS

Tél. 01 55 96 60 16

M. Abdelkader Soualmia

OD: -1.00 (+1.00) 0° OG: -2.00 (+2.50) 0°

Freestyle SV 1.591 Transition Gris HMC. Diamètre 70/75

L'OPTIQUE BY JO

57 BOULEVARD DE VERDUN 94120 FONTENAY SOUS BOIS

M. El Habib Kahloul Noureddine

OD: -12.50 (+2.50) 120° OG: -10.50 (+1.00) 70°

Freestyle SV 1,74 HMC, Précalibré

OPTIC 2000

5 rue des marchés 77400 lagny sur marne

Tél. 01 60 07 33 70

Mme Beranger Lucienne

OD: -1.25 (+0.75) 50° ADD 2.5 OG: -0.25 (+0.25) 5° ADD 2.5

T-One 1,5 Brun C Durci, Diamètre 65/70

OUEST OPTIC

23 RUE DE L'OUEST 75014 PARIS

Tél. 01 42 18 03 11

Mme Lopez F

OD: 0.50 (+0.50) 105° ADD 2 OG: 0.00 (+0.75) 70° ADD 2

Platinium 1.5 Satin, Précalibré

OPTICAL SHOP

45 RUE DE BAGNOLET 75020 PARIS

Tél. 01 43 72 55 55

Mme Peres Annie France

OD: 0.75 (+1.25) 135° ADD 2.25 OG: -1.25 (+0.75) 60° ADD 2.25

T-One 1,5 HMC, Diamètre 65/70

OPTICAL SANTE

5 AV JEAN JAURES 93300 AUBERVILLIERS

Mme Scol Nicaise

OD: -0.75 (+0.50) 25° ADD 2.25 OG: -1.25 (+1.25) 170° ADD 2.25

T-One 1,5 HMC, Diamètre 70/75

L opticien concept

5 avenue de Lattre de Tassigny 93800 Epinay Sur Seine

Tél. 09 84 08 93 90

M. Bazegra Omar

OD: 5.50 ADD 2 OG: 6.50 ADD 2

T-One 1,67 HMC, Diamètre 65/70

L opticien concept

5 avenue de Lattre de Tassigny 93800 Epinav Sur Seine

Tél. 09 84 08 93 90

Mme Fidjestol Ragna

OD: -0.50 (+0.50) 0° ADD 2.5 OG: -0.75 (+0.50) 20° ADD 2.5

Omega 1.5 Satin, Précalibré

MONCEAU OPTIQUE

3 RUE TREILHARD 75008 PARIS

Mme Jovard Sandrine

OD: 0.25 (+2.25) 100° ADD 2.25 OG: 0.50 (+2.00) 75° ADD 2.25

T-One 1,5 HMC, Précalibré

OPTIQUE DE LA REPUBLIQUE

110 av de la republique 93300 aubervilliers

Tél. 01 41 61 00 00