

Rapport de Scan

IP: 149.18.50.19

OS: None

Organisation: E-Consulters Web

PORT	CVE	Description
21		Exemple Description
25		Exemple Description
53		Exemple Description
53		Exemple Description
80		Exemple Description
82	CVE-2022-0778, CVE-2018-5407, CVE-2020-1971,	

CVE-2022-4304, CVE-2009-1390, CVE-2019-1563,

CVE-2023-5678, CVE-2017-3736, CVE-2017-3737,

CVE-2019-1547, CVE-2022-2068, CVE-2009-3766,

CVE-2022-1292, CVE-2017-3738, CVE-2009-3765,

CVE-2024-0727, CVE-2021-3712, CVE-2023-0464,

CVE-2023-0465, CVE-2023-0466, CVE-2018-0737,

CVE-2018-0734, CVE-2018-0732, CVE-2017-3735,

CVE-2021-23840, CVE-2021-23841, CVE-2023-0286,

CVE-2023-3817, CVE-2019-1551, CVE-2018-0739,

CVE-2019-1552, CVE-2021-4160, CVE-2019-1559,

	CVE-2023-2650, CVE-2023-0215, CVE-2020-1968,	
	CVE-2009-3767	Exemple Description
110		Exemple Description
111		Exemple Description
111		Exemple Description
143		Exemple Description
443		Exemple Description
465		Exemple Description

--

--

--

--

2083

CVE-2022-31628, CVE-2022-31629, CVE-2020-7068,

CVE-2020-7069, CVE-2020-7070, CVE-2019-11358,

CVE-2022-37454, CVE-2017-8923, CVE-2020-11022,

CVE-2019-11048, CVE-2013-2220, CVE-2020-23064,

CVE-2007-3205, CVE-2020-11023

Exemple Description

--

--

2095

CVE-2022-31628, CVE-2022-31629, CVE-2020-7068,

CVE-2020-7069, CVE-2020-7070, CVE-2022-37454,

CVE-2017-8923, CVE-2019-11048, CVE-2013-2220,

CVE-2007-3205

Exemple Description

--

--

8443

CVE-2022-0778, CVE-2018-5407, CVE-2020-1971,

CVE-2022-4304, CVE-2009-1390, CVE-2019-1563,

CVE-2023-5678, CVE-2017-3736, CVE-2017-3737,

CVE-2019-1547, CVE-2022-2068, CVE-2009-3766,

CVE-2022-1292, CVE-2017-3738, CVE-2009-3765,

CVE-2024-0727, CVE-2021-3712, CVE-2023-0464,

CVE-2023-0465, CVE-2023-0466, CVE-2018-0737,

CVE-2018-0734, CVE-2018-0732, CVE-2017-3735,

CVE-2021-23840, CVE-2021-23841, CVE-2023-0286,

CVE-2023-3817, CVE-2019-1551, CVE-2018-0739,

CVE-2019-1552, CVE-2021-4160, CVE-2019-1559,

CVE-2023-2650, CVE-2023-0215, CVE-2020-1968,

CVE-2009-3767

Exemple Description