

Date	1:19pm	Currency	Impact	Detail	Actual	Forecast	Previous	Graph
Sun Jan 28								
Mon Jan 29								
Tue Jan 30								
Wed Jan 31	12:00am	USD	CB Consumer Confidence		113.9	110.7		
	10:15pm	USD	JOLTS Job Openings		8.73M	8.79M		
	10:30pm	USD	ADP Non-Farm Employment Change		143K	164K		
			Employment Cost Index q/q		1.0%	1.1%		
Thu Feb 1	4:00am	USD	FOMC Statement			5.50%	5.50%	
	4:30am	USD	FOMC Press Conference					
	10:30pm	USD	Unemployment Claims		211K	214K		
Fri Feb 2	12:00am	USD	ISM Manufacturing PMI		47.0	47.4		
	10:30pm	USD	Average Hourly Earnings m/m		0.3%	0.4%		
			Non-Farm Employment Change		177K	216K		
			Unemployment Rate		3.8%	3.7%		
Sat Feb 3	12:00am	USD	Revised UoM Consumer Sentiment		78.8	78.8		
More								

From @코스톨라니

돈 + 심리 = 추세

Trading is the only job where you can make \$1000+ per day yet still be frustrated because your trade idea is still running without you

Solution : call it a day & step away from the screens after a winner

### 제1원칙.SFP

항상 SFP를 확인하고 포지션들어가야 됨.

1. SFP가 FVG(3m 5m 15m가 동시에 동의하는)캡안에 있고

2. 거래량이 크면 밀을만 하다.

3. 한번 TP하고 나서는 다음 4시간봉을 기다려야 한다.(이것은 아시아세션, 런던세션, 뉴욕세션, 크로스세션을 구분해서 보는 이유이다.)

### 제1-1원칙.SFP

각 세션별 buyside liquidation, sellside liquidation을 확인하고 한쪽으로 끝나면 SFP로 설정할 수 있다.

### 제2원칙. 이전은 항상 옳다.

1원칙에서 설정된 SFP에서는 한번의 거래만 해야된다. 떠밀려갈때 쟁쟁해야 한다. 물론 의질하고 더 오르면 배아프지 근데 미련가지면 안된다. 미련가졌다 다음 매매에서 원칙 어기고 존버하다가 망하는 경우가 많았었음.

### 제3원칙. 거래는 월화수목도만.

거래하기 위험한 요일은 존재한다. 홀수날 나에게 금요일이 가장 위험한 요일인 거 같음. 항상 거래에 조급해지고 고배 암트에 투자. 그리고 투자 중독에 빠지는 요일이 금요일이었다. 그리고 일요일은 월요일에 급격한 무빙이 나오기 전날이라 일요일에 물리면 크게 잃을 수 있다. 이때 이파는 포지션을 무조껀 빠져보자. 이것은 아마도 월화수목까지는 consolidation, 금토일은 extension의 구조를 가지고 움직이기 때문인 듯 하다. 문제는 이런 인식이 있어도 금요일에 투자하는 것을 막을 수는 없다. 금요일에 투자하는 것을 막을 수 없다면 투자 방법을 바꿔보자. 주말에는 TP를 설정하는 게 그동안 경험에 의한 맞는 투자방법이다. 그렇다면 금요일은 반대로 SL만 설정해서 투자를 해보자. 이게 나의 문제를 해결해 줄 수 있길 기대해 본다.

### 제4원칙. 금등, 급락을 예상 못 했다고 자체 금물

급등 급락에 추세 따라가겠다고, 또는 반전을 예상하고 알트에 들어갔다가 망한 적이 한두번이 아님. 급등 급락에 한 템포 멀리서 보다가 해당세션 넘기고 진정되면 방향에 따라 진입하자.

### 제5원칙. swing low high

아래와 같은 swing low high를 틱 단위가 아니라 세션단위로 정의해서 포지션에 진입하자.

