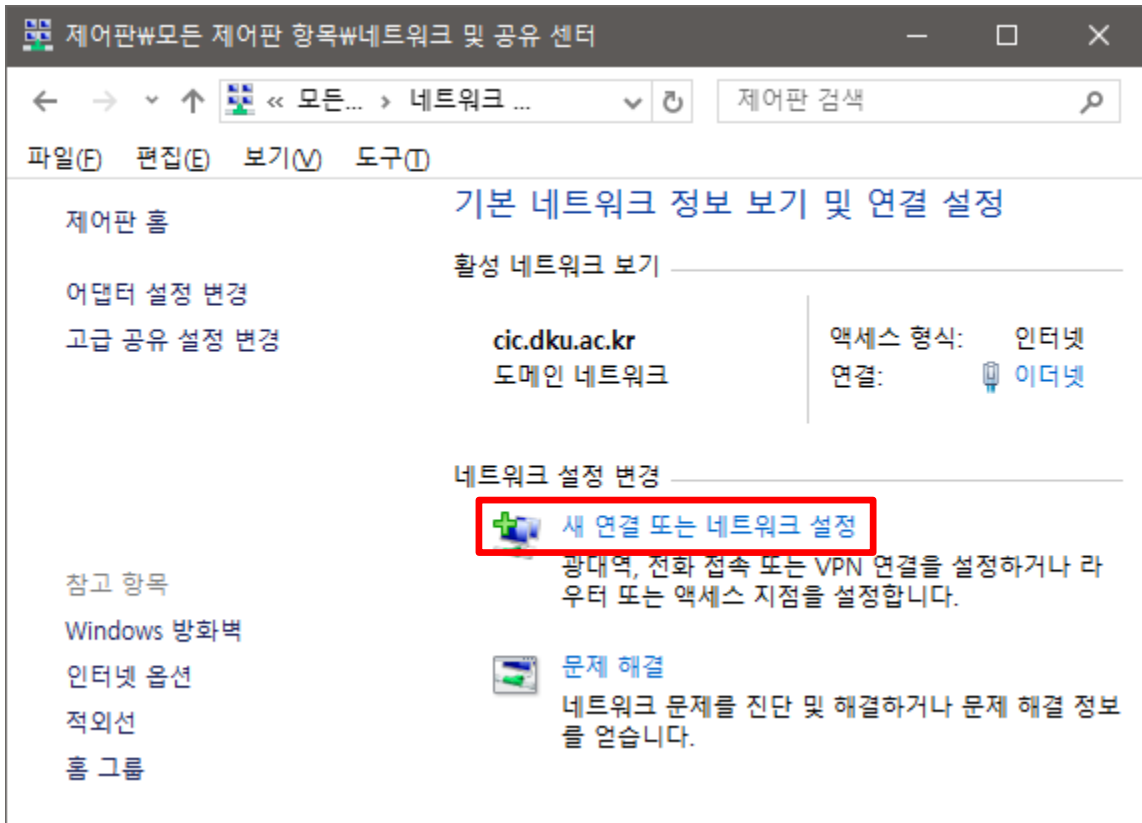
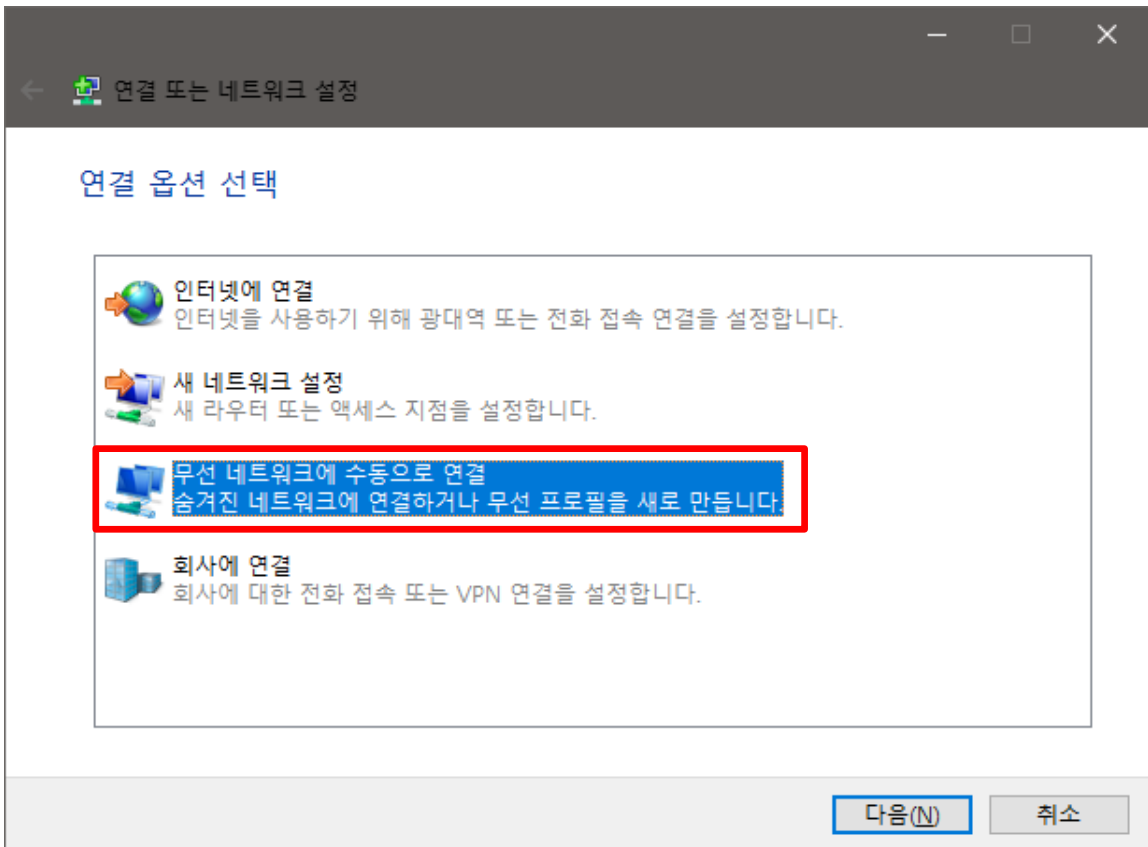


1. Windows 기반 기기-Windows 8, 10

1. "시작" → "제어판" → "네트워크 및 인터넷" → "네트워크 및 공유 센터" 를 선택 후 "새 연결 또는 네트워크 설정" 을 선택

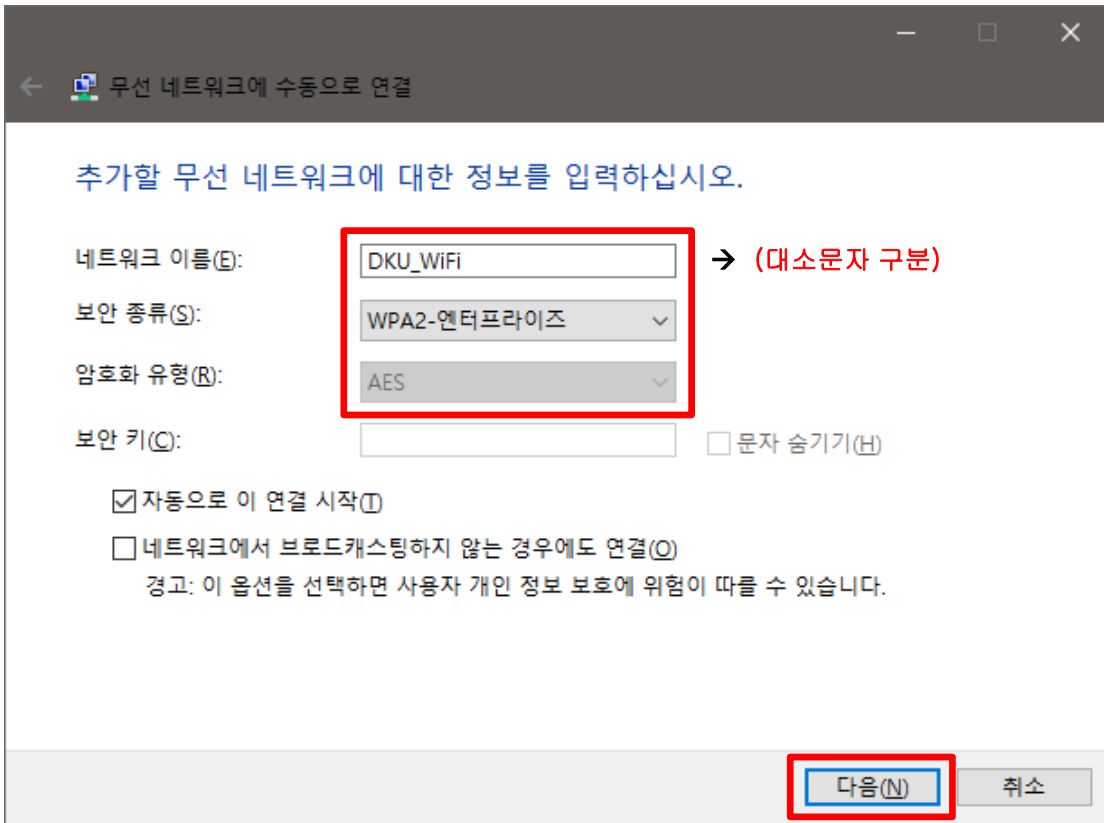


2. "무선 네트워크에 수동으로 연결" 을 선택 후 "다음" 선택

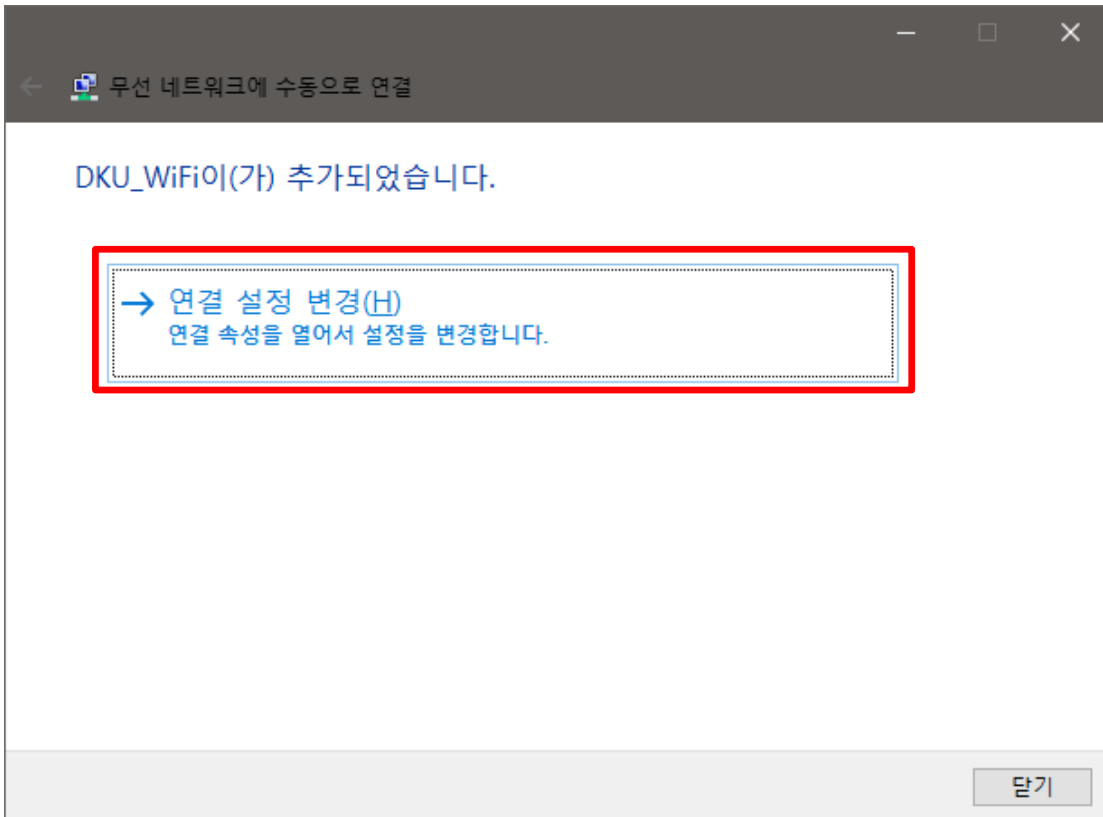


1. Windows 기반 기기-Windows 8, 10

- 3. 네트워크 이름 : "DKU_WiFi"를 입력
보안 종류 : "WPA2-엔터프라이즈", 암호화 유형 : "AES"를 선택 후 "다음" 선택

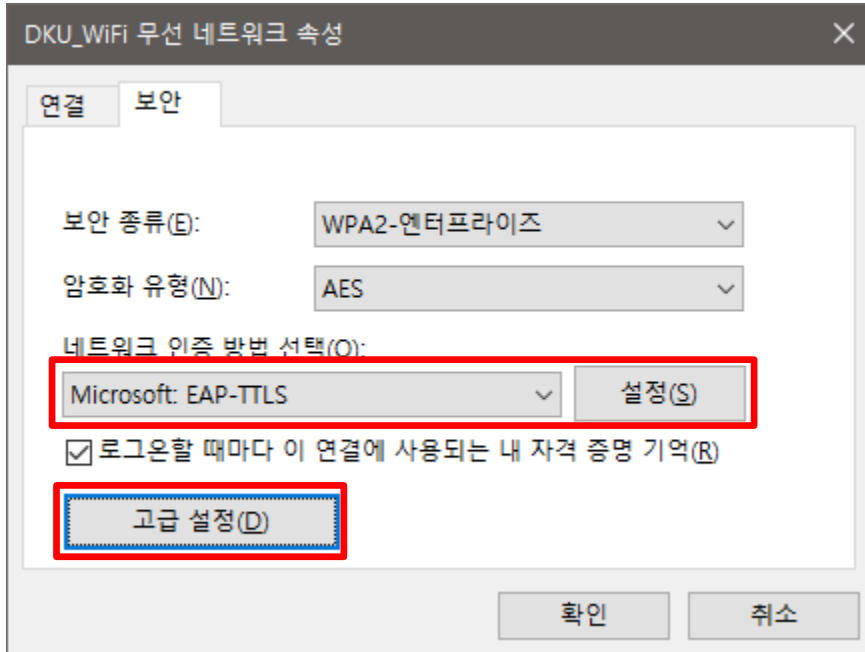


- 4. "연결 설정 변경"을 선택



1. Windows 기반 기기-Windows 8, 10

5. 네트워크 인증 방법 선택 : “Microsoft: EAP-TTLS”를 선택 후 “고급 설정 ” 을 선택

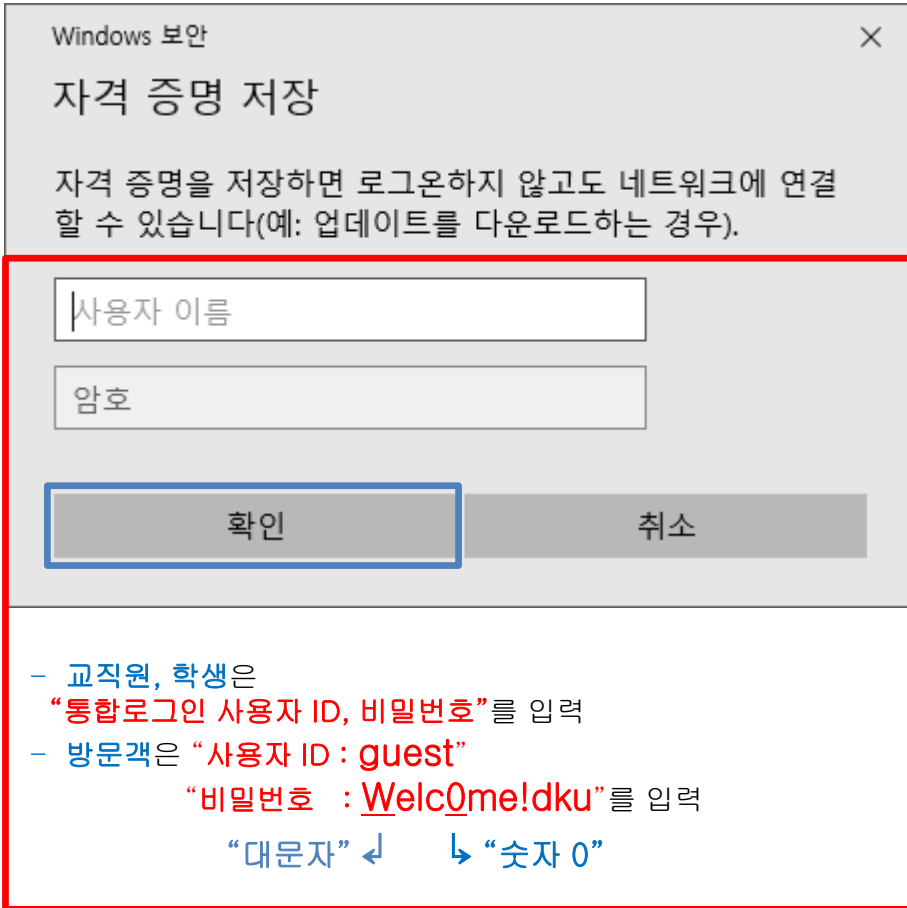


6. “인증 모드 지정”을 체크하고 “사용자 인증 ” 을 선택한 다음 “자격 증명 저장”을 선택



1. Windows 기반 기기-Windows 8, 10

7. “사용자 이름/ 암호” 입력 후 “확인 ” 을 선택



Windows 보안

자격 증명 저장

자격 증명을 저장하면 로그인하지 않고도 네트워크에 연결할 수 있습니다(예: 업데이트를 다운로드하는 경우).

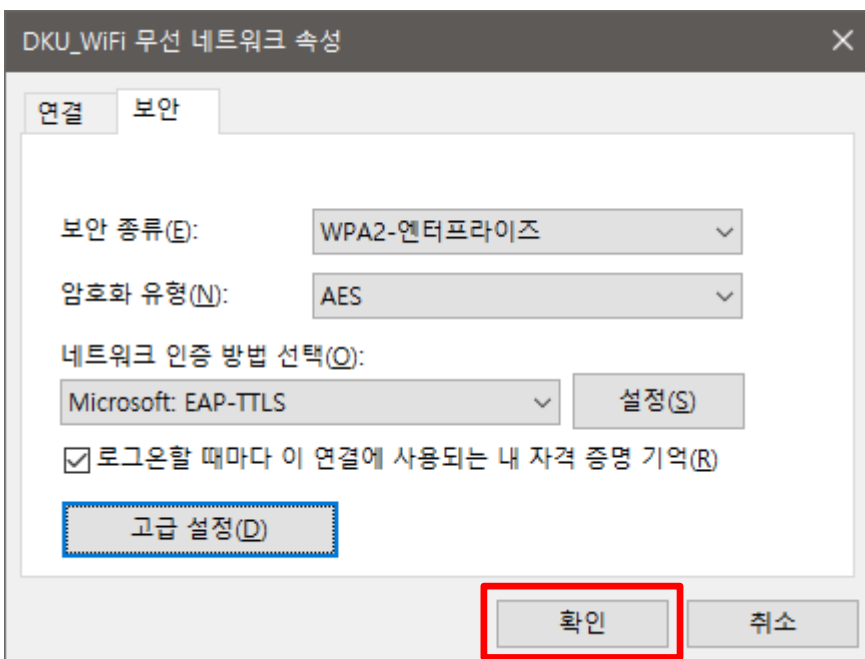
사용자 이름

암호

확인 취소

- 교직원, 학생은 “통합로그인 사용자 ID, 비밀번호”를 입력
- 방문객은 “사용자 ID : guest”
“비밀번호 : Welc0me!dku”를 입력
“대문자” ↵ ↲ “숫자 0”

8. “확인”을 선택



DKU_WiFi 무선 네트워크 속성

연결 보안

보안 종류(E): WPA2-엔터프라이즈

암호화 유형(N): AES

네트워크 인증 방법 선택(Q): Microsoft: EAP-TTLS 설정(S)

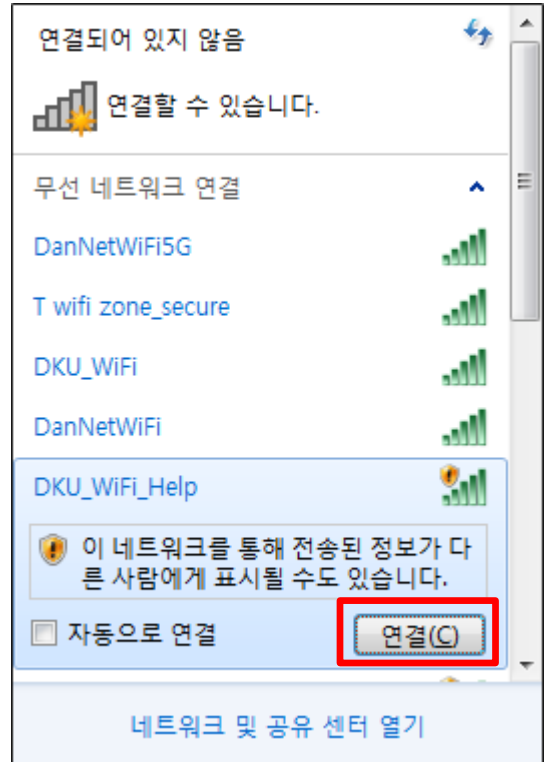
로그인할 때마다 이 연결에 사용되는 내 자격 증명 기억(R)

고급 설정(D)

확인 취소

2. Windows 기반 기기-Windows 7

1. “WiFi” 아이콘 선택 후 “DKU_WiFi_Help”를 선택 2. “연결” 선택



3. “Windows OS 기반 기기”를 선택

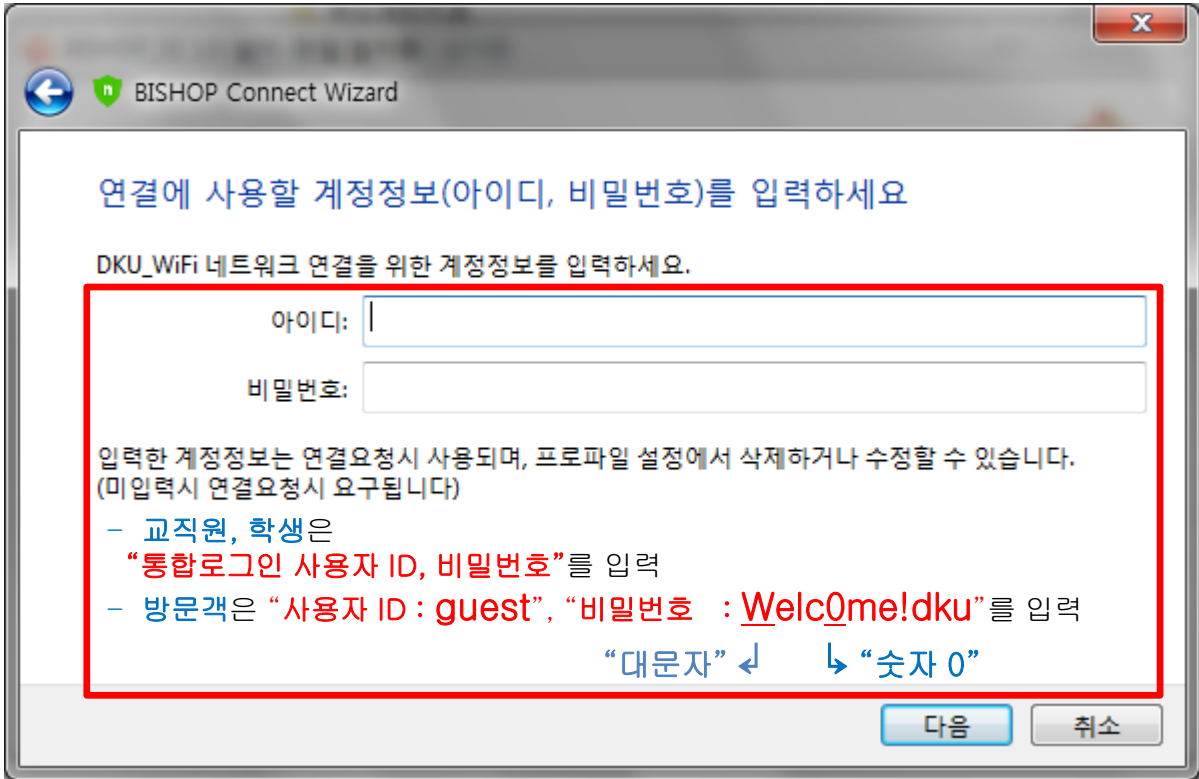


4. “보안설정(win7용)” 선택 후 “실행” 선택

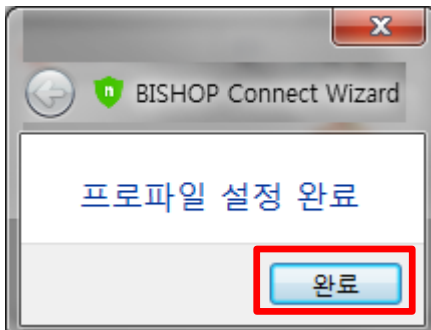


2. Windows 기반 기기-Windows 7

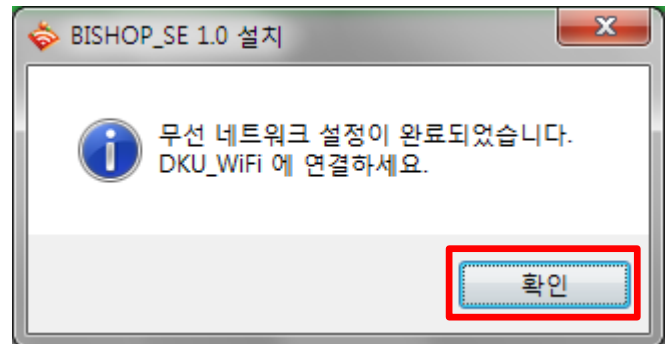
5. “사용자 아이디/ 비밀번호” 입력 후 “다음” 선택



6. “완료” 선택



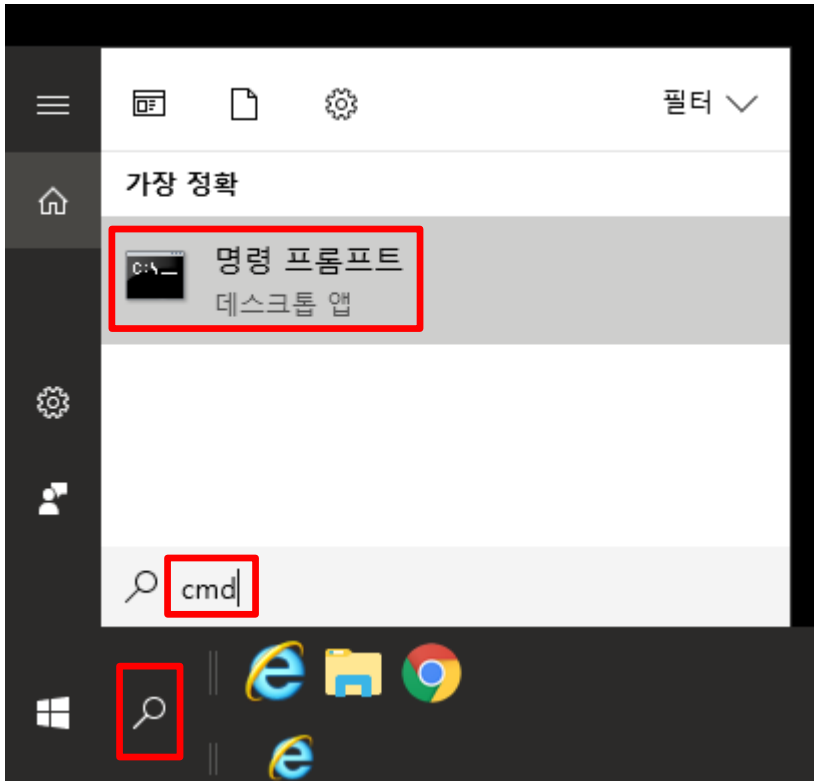
7. “확인” 선택



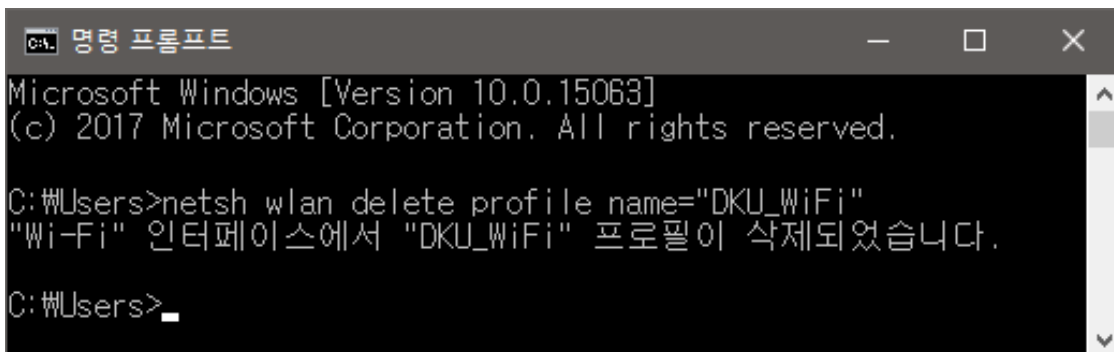
3-1. Windows 기반 기기-Windows 8, 10 문제 해결

1. “DKU_WiFi” SSID 프로파일 삭제 방법

- SSID 추가 시 이미 존재하는 SSID라고 나올 경우, 또는 지우고자 할 때 “시작” → “윈도우 검색” 선택 후 “cmd” 또는 “명령 프롬프트” 입력 후 엔터



2. “명령 프롬프트” 창에서 “netsh wlan delete profile name=“DKU_WiFi” 입력 후 엔터



3. “Windows 8, 10” 1번부터 재설정